

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA



Veterinary Drugs Comprehensive Mix, Part Number 5190-0554

## SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

### 1.1 Identificatore del prodotto

<b>Nome prodotto</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix, Part Number 5190-0554
<b>Numero di catalogo (confezioni chimiche)</b>	:	5190-0554
<b>No. parte</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 5190-0569
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 5190-0570
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A 5190-0571A
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B 5190-0571B
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4 5190-0572
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 5190-0573
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6 5190-0574
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7 5190-0575
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8 5190-0576
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9 5190-0577
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 5190-0578
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11 5190-6166

### 1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

<b>Utilizzi del Materiale</b>	:	<input checked="" type="checkbox"/> Reagenti e standard per uso in laboratorio chimico analitico 12 x 1 ml (ampolla)
		<input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 1 ml
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 1 ml
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A 1 ml
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B 1 ml
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4 1 ml

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix, Part Number 5190-0554**

**SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa**

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	1 ml
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	1 ml
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	1 ml
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	1 ml
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	1 ml
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	1 ml
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	1 ml

**1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG  
Hewlett-Packard-Str. 8  
76337 Waldbronn  
Germania  
0800 603 1000

**Indirizzo e-mail della persona responsabile della scheda dati di sicurezza** : pdl-msds\_author@agilent.com

**1.4 Numero telefonico di emergenza**

**Numero telefonico di chiamata urgente (con orario di reperibilità)** : CHEMTREC®: 800-789-767

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

<b>Definizione del prodotto</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Miscela

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

Submix 7	
Veterinary Drugs	Miscela
Comprehensive Mix -	
Submix 8	
Veterinary Drugs	Miscela
Comprehensive Mix -	
Submix 9	
Veterinary Drugs	Miscela
Comprehensive Mix -	
Submix 10	
Veterinary Drugs	Miscela
Comprehensive Mix -	
Submix 11	

[Classificazione secondo Regolamento CE No.1272/2008 \[CLP/GHS\]](#)

**Veterinary Drugs**

**Comprehensive Mix - Submix 1**

H400	PERICOLO A BREVE TERMINE (ACUTO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1
H410	PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1

**Veterinary Drugs**

**Comprehensive Mix - Submix 2**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2

**Veterinary Drugs**

**Comprehensive Mix - Submix**

<b>3B</b>	
H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2

**Veterinary Drugs**

**Comprehensive Mix - Submix 4**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2

**Veterinary Drugs**

**Comprehensive Mix - Submix 6**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2
H400	PERICOLO A BREVE TERMINE (ACUTO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1
H410	PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1

**Veterinary Drugs**

**Comprehensive Mix - Submix 7**

## **SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2

### **Veterinary Drugs**

#### **Comprehensive Mix - Submix 8**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2
H411	PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 2

### **Veterinary Drugs**

#### **Comprehensive Mix - Submix 9**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2

### **Veterinary Drugs**

#### **Comprehensive Mix - Submix**

##### **10**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2

### **Veterinary Drugs**

#### **Comprehensive Mix - Submix**

##### **11**

H225	LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
H302	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4
H312	TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4
H332	TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4
H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2

Vedere la sezione 16 per i testi integrali delle indicazioni di pericolo summenzionate.

Per informazioni più dettagliate sugli effetti per la salute e i sintomi, vedere la Sezione 11.

## **2.2 Elementi dell'etichetta**

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

<p><b>Pittogrammi di pericolo</b> :</p>	<p>✓ Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</p>			
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</p>			

<p><b>Avvertenza</b> :</p>	<p>✓ Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</p>	<p>Attenzione</p>
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</p>	<p>Pericolo</p>
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A</p>	<p>Nessuna avvertenza.</p>
	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix -</p>	<p>Pericolo</p>

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

	Submix 3B	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Pericolo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessuna avvertenza.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Pericolo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Pericolo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Pericolo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Pericolo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Pericolo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Pericolo
<b>Indicazioni di pericolo</b>	✓ Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare. H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare. H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.  H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.  H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare. H411 - Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.  H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.  H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	H225 - Liquido e vapori facilmente infiammabili.  H302 + H312 + H332 - Nocivo se ingerito, a contatto con la pelle o se inalato. H319 - Provoca grave irritazione oculare.

### Consigli di prudenza

#### Prevenzione

: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	P273 - Non disperdere nell'ambiente.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non applicabile.

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P273 - Non disperdere nell'ambiente.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P273 - Non disperdere nell'ambiente.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	P280 - Indossare guanti protettivi. Indossare indumenti protettivi. Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P210 - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
<b>Reazione</b> : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle. Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA



## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle. Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	P304 + P340 - IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P303 + P361 + P353 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle.
<b>Conservazione</b>	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non applicabile.
Veterinary Drugs	Non applicabile.

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

	Comprehensive Mix - Submix 6	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non applicabile.
<b>Smaltimento</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale.

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

<b>Ingredienti pericolosi</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	- acetonitrile
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	- acetonitrile
<b>Elementi supplementari dell'etichetta</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Non applicabile.

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

	Submix 9	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 10	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 11	
<b>Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi</b>	: Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 1	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 2	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3A	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3B	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 4	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 5	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 6	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
Comprehensive Mix -		
Submix 7		
Veterinary Drugs	Non applicabile.	
Comprehensive Mix -		
Submix 8		
Veterinary Drugs	Non applicabile.	
Comprehensive Mix -		
Submix 9		
Veterinary Drugs	Non applicabile.	
Comprehensive Mix -		
Submix 10		
Veterinary Drugs	Non applicabile.	
Comprehensive Mix -		
Submix 11		

**Obblighi speciali riguardanti l'imballaggio**

<b>Avvertimento tattile di pericolo</b>	: Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 1	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 2	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3A	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3B	
Veterinary Drugs	Non applicabile.	
Comprehensive Mix -		
Submix 4		

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non applicabile.

**2.3 Altri pericoli**

**Altri pericoli non menzionati nella classificazione**

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessuno conosciuto.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessuno conosciuto.

**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**

<b>3.1 Sostanze</b>	:  Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Miscela
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Miscela

Nome del prodotto/ingrediente	Identificatori	%	Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]	Tipo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> Avermectin B1	Numero CAS: 71751-41-2 Indice: 606-143-00-0	<0.1	Acute Tox. 2, H300 Acute Tox. 1, H330 Repr. 2, H361d (Nascituro) STOT RE 1, H372 (sistema nervoso) Aquatic Acute 1, H400 (M=10000) Aquatic Chronic 1, H410 (M=10000)	[1]
Avermectin A1a, 25-cyclohexyl-5-O-demethyl-25-de (1-methylpropyl)-	Numero CAS: 117704-25-3	≤0.1	Acute Tox. 4, H302 Repr. 2, H361fd (Fertilità e Nascituro) (orale) Lact., H362 Aquatic Acute 1, H400 (M=10000) Aquatic Chronic 1, H410 (M=10000)	[1]
ivermectina	CE: 274-536-0 Numero CAS: 70288-86-7	<0.1	Acute Tox. 1, H300 Acute Tox. 3, H311 Repr. 2, H361fd (Fertilità e Nascituro) STOT RE 2, H373 Aquatic Acute 1, H400 (M=100000) Aquatic Chronic 1, H410 (M=100000000)	[1]
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥75 - ≤90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
<b>Veterinary Drugs</b>				

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix, Part Number 5190-0554**

**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**

<b>Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥75 - ≤90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
sulfadiazina	CE: 200-685-8 Numero CAS: 68-35-9	<0.025	Acute Tox. 4, H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Resp. Sens. 1, H334 Skin Sens. 1B, H317 STOT SE 3, H335 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 1, H410 (M=10)	[1]
Eritromicina	CE: 204-040-1 Numero CAS: 114-07-8	<0.1	Resp. Sens. 1, H334 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 (M=10) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1)	[1]
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
Cloruro di [4-[α-[4-(dimetilammino)fenil]benziliden]cicloesa-2,5-dien-1-iliden]dimetilammonio	CE: 209-322-8 Numero CAS: 569-64-2 Indice: 602-096-00-5	<0.025	Acute Tox. 4, H302 Eye Dam. 1, H318 Repr. 2, H361d (Nascituro) Aquatic Acute 1, H400 (M=10) Aquatic Chronic 1, H410 (M=10)	[1]
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
dietilstilbestrolo	CE: 200-278-5 Numero CAS: 56-53-1	<0.1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Carc. 1B, H350 Repr. 1B, H360FD (Fertilità e Nascituro) STOT SE 3, H335 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 1, H410 (M=10)	[1]
metiltestosterone	CE: 200-366-3 Numero CAS: 58-18-4	<0.1	Carc. 1B, H350 Repr. 2, H361fd (Fertilità e Nascituro) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1000)	[1]
Estra-4,9,11-trien-3-one, 17-hydroxy-, (17β)-etinilestradiol	Numero CAS: 10161-33-8 CE: 200-342-2 Numero CAS: 57-63-6	≤0.1 <0.1	Repr. 1B, H360D (Nascituro) Aquatic Chronic 1, H410 (M=10000) Acute Tox. 4, H302 Carc. 1B, H350 Aquatic Acute 1, H400 (M=1) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1000000)	[1] [1]
Estradiolo	CE: 200-023-8 Numero CAS: 50-28-2	≤0.1	Carc. 2, H351 Repr. 1A, H360FD (Fertilità e Nascituro) Lact., H362	[1]

**SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**

			Aquatic Acute 1, H400 (M=100000) Aquatic Chronic 1, H410 (M=100000)	
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
ibuprofene	CE: 239-784-6 Numero CAS: 15687-27-1	<0.025	Acute Tox. 4, H302 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H335 Aquatic Chronic 1, H410 (M=1000)	[1]
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥75 - ≤90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	[1] [2]
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b> Acetonitrile	CE: 200-835-2 Numero CAS: 75-05-8 Indice: 608-001-00-3	≥90	Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319  <b>Vedere la sezione 16 per i testi integrali delle indicazioni di pericolo summenzionate.</b>	[1] [2]

Non sono presenti ingredienti addizionali che, nelle conoscenze attuali del fornitore e nelle concentrazioni applicabili, siano classificati come pericolosi per la salute o per l'ambiente e che debbano quindi essere riportati in questa sezione.

Tipo

- [1] Sostanza che presenta un pericolo per la salute o per l'ambiente
- [2] Sostanza per cui sussistono limiti all'esposizione sul luogo di lavoro
- [3] La sostanza risponde ai criteri per la classificazione PBT a norma del regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato XIII
- [4] La sostanza risponde ai criteri per la classificazione vPvB a norma del regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato XIII
- [5] Sostanza con grado di problematicità equivalente
- [6] Informazioni aggiuntive legate alla politica aziendale



### **SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti**

I limiti di esposizione occupazionale, se conosciuti, sono elencati in sezione 8.

### **SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

#### **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

<b>Contatto con gli occhi</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico in caso di irritazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti.

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

### Per inalazione

: Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 1

Consultare un medico.

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 2

Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 3A

necessario, contattare un centro antiveneni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 3B

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 4

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se

necessario, contattare un centro antiveneni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 5

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 6

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 7

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 8

nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveneni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se

necessario, contattare un centro antiveneni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se

necessario, contattare un centro antiveneni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se

necessario, contattare un centro antiveneni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 9

aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 10

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 11

Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.

## **SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

<b>Contatto con la pelle</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario,

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

		contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Lavare abbondantemente con acqua e sapone. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
<b>Ingestione</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Chiedere assistenza medica se gli effetti nocivi alla salute persistono o sono molto gravi. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza,

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 3A

e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 3B

Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 4

Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 5

Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 6

Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 7

un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.

Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 8

Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 9

Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 10

Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole



## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

		<p>quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.</p> <p>Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico. Se necessario, contattare un centro antiveleni o un medico. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	<p>Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.</p>
<b>Protezione dei soccorritori</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	<p>Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	<p>Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	<p>Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	<p>Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	<p>Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.</p>
	Veterinary Drugs	<p>Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi</p>

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Comprehensive Mix - Submix 5	qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Se si sospetta ancora la presenza di esalazioni, indossare una maschera o un respiratore. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Rimuovere l'indumento contaminato dopo averlo lavato accuratamente con acqua o usando guanti.

### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

#### Effetti potenziali acuti sulla salute

<b>Contatto con gli occhi</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	Comprehensive Mix - Submix 3A		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4		Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10		Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11		Provoca grave irritazione oculare.
<b>Per inalazione</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	ritardati. Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
<b>Contatto con la pelle</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo per contatto con la pelle.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nocivo per contatto con la pelle.
<b>Ingestione</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
	Veterinary Drugs	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Comprehensive Mix - Submix 3A	stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.

### Segnali/Sintomi di sovrapposizione

<b>Contatto con gli occhi</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

Submix 6	dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
<b>Per inalazione</b>	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Nessun dato specifico.

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	Submix 8	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessun dato specifico.
<b>Contatto con la pelle</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessun dato specifico.
<b>Ingestione</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs	Nessun dato specifico.

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Comprehensive Mix - Submix 4	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessun dato specifico.

### 4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

#### Note per il medico

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
Veterinary Drugs	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i



## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	Comprehensive Mix - Submix 11	sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
<b>Trattamenti specifici</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessun trattamento specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessun trattamento specifico.

## SEZIONE 5: misure antincendio

### 5.1 Mezzi di estinzione

<b>Mezzi di estinzione idonei</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.

## SEZIONE 5: misure antincendio

	Submix 5	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Usare prodotti chimici secchi, CO <sub>2</sub> , acqua nebulizzata o schiuma.
<b>Mezzi di estinzione non idonei</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessuno conosciuto.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessuno conosciuto.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessuno conosciuto.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non utilizzare acqua a getto pieno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non utilizzare acqua a getto pieno.

### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

## SEZIONE 5: misure antincendio

**Pericoli derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1

In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore. Questo materiale è altamente tossico per la vita acquatica con effetti a lungo termine. L'acqua di spegnimento contaminata con questo materiale deve essere contenuta e se ne deve impedire l'accesso a corsi d'acqua, fognature o scarichi.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2

Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A

In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B

Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4

Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5

In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6

Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma. Questo materiale è altamente tossico per la vita acquatica con effetti a lungo termine. L'acqua di spegnimento contaminata con questo materiale deve essere contenuta e se ne deve impedire l'accesso a corsi d'acqua, fognature o scarichi.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7

Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di

## SEZIONE 5: misure antincendio

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	combustione e provocare un ritorno di fiamma. Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma. Questo materiale è tossico per la vita acquatica con effetti a lungo termine. L'acqua di spegnimento contaminata con questo materiale deve essere contenuta e se ne deve impedire l'accesso a corsi d'acqua, fognature o scarichi.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Liquido e vapori facilmente infiammabili. La fuoriuscita nelle fognature può creare rischio di incendio o esplosione. In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore e rischio di una conseguente esplosione. Il vapore/gas è più pesante dell'aria e può diffondersi sul pavimento. I vapori possono accumularsi in aree basse o chiuse o spostarsi a distanze considerevoli fino alla fonte di combustione e provocare un ritorno di fiamma.
<b>Prodotti di combustione pericolosi</b> : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di zolfo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di zolfo
Veterinary Drugs	I prodotti della decomposizione possono comprendere i

**SEZIONE 5: misure antincendio**

Comprehensive Mix - Submix 3B	materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di zolfo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti:  anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto cianuri

## **SEZIONE 5: misure antincendio**

### **5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

<b>Speciali precauzioni per i vigili del fuoco</b>	<p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</p> <p>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</p>	<p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p>
--	---	---

## SEZIONE 5: misure antincendio

		<p>c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p> <p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	<p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	<p>Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Spostare i contenitori lontano dall'area dell'incendio se non c'è alcun rischio. Usare acqua nebulizzata per raffreddare i contenitori esposti al fuoco.</p>
<b>Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	<p>I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali</p>

## SEZIONE 5: misure antincendio

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici. I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

<b>Per chi non interviene direttamente</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.



**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Bloccare tutte le fonti di accensione. Evitare sigarette, fiamme libere ed ogni fonte di accensione nell'area pericolosa. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
<b>Per chi interviene direttamente</b>	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	emergenza". Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
<b>6.2 Precauzioni ambientali</b> : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria). Materiale inquinante dell'acqua. Può essere dannoso all'ambiente se rilasciato in grandi quantità. Raccogliere il materiale fuoriuscito.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

Submix 4	d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria). Materiale inquinante dell'acqua. Può essere dannoso all'ambiente se rilasciato in grandi quantità. Raccogliere il materiale fuoriuscito.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria). Materiale inquinante dell'acqua. Può essere dannoso all'ambiente se rilasciato in grandi quantità. Raccogliere il materiale fuoriuscito.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).

### 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

#### Metodi per ripulire

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 3B

contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 4

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 5

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 6

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 7

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 8

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 9

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 10

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 11

Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Usare attrezzi antiscintilla ed apparecchiature antideflagranti. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

**6.4 Riferimento ad altre sezioni** : Per i numeri telefonici di emergenza, vedere la Sezione 1.  
Vedere la Sezione 8 per informazioni sugli opportuni dispositivi di protezione individuale.  
Per ulteriori informazioni sul trattamento dei rifiuti, fare riferimento alla Sezione 13.

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

<b>Misure protettive</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Non disperdere nell'ambiente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscontingimento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscontingimento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Non disperdere nell'ambiente. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Non disperdere nell'ambiente. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 9

elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.

Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 10

Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 11

Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Usare solo con ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Non accedere alle aree di stoccaggio e in spazi chiusi se non ventilati adeguatamente. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. Conservare ed usare lontano da calore, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Usare attrezzature elettriche antideflagranti (ventilazione, illuminazione e movimentazione materiali). Utilizzare solo utensili antiscintillamento. Evitare l'accumulazione di cariche elettrostatiche. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.



## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

### Avvertenze sulle prassi generali di igiene del lavoro

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 9

ulteriori informazioni sulle misure di igiene.  
E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 10

E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 11

E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.

### 7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

#### Immagazzinamento

: Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 1

Conservare a temperature comprese tra: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Conservare secondo la normativa locale.  
Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 2

Conservare a temperature comprese tra: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Conservare secondo la normativa locale.  
Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 3A

Conservare a temperature comprese tra: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Conservare secondo la normativa locale.  
Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili. Conservare a temperature comprese tra: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Conservare a temperature comprese tra: 0 a 4°C (32 a 39. 2°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Conservare a temperature comprese tra: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Conservare a temperature comprese tra: 0 a 4°C (32 a 39. 2°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	<p>del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p> <p>Conservare a temperature comprese tra: 0 a 4°C (32 a 39. 2°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	<p>Conservare a temperature comprese tra: 0 a 4°C (32 a 39. 2°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	<p>Conservare a temperature comprese tra: 0 a 4°C (32 a 39. 2°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	<p>Conservare a temperature comprese tra: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di</p>

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Veterinary Drugs  
Comprehensive Mix -  
Submix 11

contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.

Conservare a temperature comprese tra: 0 a 4°C (32 a 39. 2°F). Conservare secondo la normativa locale. Conservare in area separata e approvata. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Eliminare tutte le fonti di accensione. Separare dai materiali ossidanti. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.

### Criteria di pericolo

<b>Categoria</b>	<b>Notifica e soglia MAPP</b>	<b>Soglia notifica di sicurezza</b>
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> E1	100	200
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> P5c	5000	50000
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> P5c	5000	50000
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b> P5c	5000	50000
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b> P5c E1	5000 100	50000 200
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b> P5c	5000	50000
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b> P5c E2	5000 200	50000 500
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b> P5c	5000	50000
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> P5c	5000	50000
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b> P5c	5000	50000

### 7.3 Usi finali particolari

## **SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

<b>Avvertenze</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
<b>Orientamenti specifici del settore industriale</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non applicabile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Non applicabile.

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Submix 7	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non applicabile.

## SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

### 8.1 Parametri di controllo

#### Limiti di esposizione occupazionale

Nome del prodotto/ingrediente	Valori limite d'esposizione
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 acetoneitrile	Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013). Assorbito attraverso la cute. 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B acetoneitrile	Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013). Assorbito attraverso la cute. 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4 acetoneitrile	Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013). Assorbito attraverso la cute. 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6 acetoneitrile	Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013). Assorbito attraverso la cute. 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7 acetoneitrile	Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013). Assorbito attraverso la cute. 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8 acetoneitrile	Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013). Assorbito attraverso la cute. 8 ore: 20 ppm 8 ore.

## SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b> acetoneitrile	8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.  <b>Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013).</b> <b>Assorbito attraverso la cute.</b> 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> acetoneitrile	<b>Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013).</b> <b>Assorbito attraverso la cute.</b> 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b> acetoneitrile	<b>Ministero del Lavoro e de Politiche Sociali (Italia, 10/2013).</b> <b>Assorbito attraverso la cute.</b> 8 ore: 20 ppm 8 ore. 8 ore: 35 mg/m <sup>3</sup> 8 ore.

### Procedure di monitoraggio consigliate

- : Se questo prodotto contiene ingredienti con limiti di esposizione, potrebbe essere richiesto il monitoraggio personale, dell'atmosfera nell'ambiente di lavoro e biologico per determinare l'efficacia della ventilazione o di altre misure di controllo e/o la necessità di usare dispositivi di protezione respiratoria. Fare riferimento alle norme di monitoraggio, come ad esempio alle seguenti: Norma europea EN 689 (Atmosfera nell'ambiente di lavoro - Guida alla valutazione dell'esposizione per inalazione a composti chimici ai fini del confronto con i valori limite e strategia di misurazione) Norma europea EN 14042 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Guida all'applicazione e all'utilizzo di procedimenti per la valutazione dell'esposizione ad agenti chimici e biologici) Norma europea EN 482 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Requisiti generali per la prestazione di procedure per la misurazione di agenti chimici) Si dovrà inoltre fare riferimento ai documenti nazionali di orientamento sui metodi per la determinazione delle sostanze pericolose.

### DNEL/DMEL

Nessun DNEL/DMEL disponibile.

### PNEC

Nessun PNEC disponibile.

## 8.2 Controlli dell'esposizione

### Controlli tecnici idonei

- :  Usare solo con ventilazione adeguata. Eseguire il processo in condizioni di contenimento, usare sistemi di aspirazione localizzata o altri dispositivi di controllo per mantenere l'esposizione degli operatori a inquinanti nell'aria al di sotto di qualsiasi limite consigliato o prescritto dalla legge.

### Misure di protezione individuale

#### Misure igieniche

- : Prima di mangiare, fumare e usare il bagno e alla fine del periodo lavorativo, lavarsi accuratamente le mani, le braccia e la faccia dopo aver manipolato prodotti chimici. Occorre usare tecniche appropriate per togliere gli indumenti potenzialmente contaminati. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Assicurarsi che le stazioni lavaocchi e le docce di emergenza siano in vicinanza del luogo d'uso.

#### Protezione degli occhi/del volto

- : Occhiali di sicurezza conformi agli standard approvati devono essere usati quando la valutazione di un rischio ne indica la necessità per evitare esposizione a schizzi di liquidi, spruzzi, gas o polveri. Se il contatto è possibile, utilizzare i seguenti mezzi di protezione, salvo il caso che la valutazione indichi la necessità di un grado di protezione più elevato: occhiali antispruzzo resistenti alle sostanze chimiche.



## SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

### Protezione della pelle

#### Protezione delle mani

- : Se utilizzato nel modo previsto con gli strumenti Agilent, non si prevede che l'uso del prodotto comporti il contatto diretto con la sostanza chimica. Tuttavia, se è possibile il contatto accidentale con gli spruzzi, indossare protezione di buona qualità:

##### Submix 1, 3A, 5:

Materiale dei guanti: Gomma cloroprenica

Spessore dei guanti:  $\geq 0.5$  mm

Tempo di fessurazione:  $> 30$  minuti

##### Submix 2, 3B, 4, 6-11:

Materiale dei guanti: Gomma butilica

Spessore dei guanti:  $\geq 0.2$  mm

Tempo di fessurazione:  $> 30$  minuti

Sebbene l'utilizzo di guanti in nitrile monouso da laboratorio tipici non rientri tra le raccomandazioni d'uso, togliere immediatamente i guanti in caso di contatto con la miscela.

In caso di contatto con il prodotto, i guanti in nitrile da laboratorio tipici possiedono tempi di fessurazione molto ridotti, nettamente inferiori a 10 minuti.

#### Dispositivo di protezione del corpo

- :  I dispositivi di protezione individuale per il corpo devono essere scelti in funzione dei rischi previsti per la mansione svolta ed approvati da personale qualificato prima del loro impiego per la manipolazione di questo prodotto.

#### Altri dispositivi di protezione della pelle

- : Scegliere opportune calzature ed eventuali misure supplementari di protezione della pelle in base all'attività che viene svolta e ai rischi insiti. Tali scelte devono essere approvate da uno specialista prima della manipolazione di questo prodotto.

#### Protezione respiratoria

- :  Se utilizzato nel modo previsto con gli strumenti Agilent, l'uso del prodotto in presenza di normali condizioni di laboratorio e in linea con le pratiche standard non comporta esposizione significativa a polveri aerodisperse e, pertanto, non è necessario ricorrere a protezione delle vie respiratorie. In situazioni di emergenza, qualora sia necessario un respiratore, utilizzare un respiratore con facciale integrale dotato di erogatore d'aria e componenti testati e approvati in base agli adeguati standard governativi quali CEN (UE) o NIOSH (USA).

#### Controlli dell'esposizione ambientale

- : Le emissioni da apparecchiature di ventilazione o da processi lavorativi dovrebbero essere controllate per assicurarsi che siano in conformità con le prescrizioni della legislazione sulla protezione ambientale. In alcuni casi, sarà necessario eseguire il lavaggio dei fumi, aggiungere filtri o apportare modifiche tecniche alle apparecchiature di processo per ridurre l'emissione a livelli accettabili.

## SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

#### Aspetto

##### Stato fisico

- |  |          |
|--|----------|
| : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1  | Liquido. |
| : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2  | Liquido. |
| : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A | Liquido. |
| : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B | Liquido. |
| : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4  | Liquido. |
| : Veterinary Drugs Comprehensive Mix -           | Liquido. |

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Submix 5	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Liquido.
	Submix 6	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Liquido.
	Submix 7	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Liquido.
	Submix 8	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Liquido.
	Submix 9	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Liquido.
	Submix 10	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Liquido.
	Submix 11	
<b>Colore</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Incolore.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

<b>Odore</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
<b>Soglia olfattiva</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Submix 7	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.
<b>pH</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.
<b>Punto di fusione/punto di congelamento</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	18.5°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	-46°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	18.5°C
	Veterinary Drugs	-46°C

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Comprehensive Mix - Submix 3B	
	Veterinary Drugs	-46°C
	Comprehensive Mix - Submix 4	
	Veterinary Drugs	18.5°C
	Comprehensive Mix - Submix 5	
	Veterinary Drugs	-46°C
	Comprehensive Mix - Submix 6	
	Veterinary Drugs	-46°C
	Comprehensive Mix - Submix 7	
	Veterinary Drugs	-46°C
	Comprehensive Mix - Submix 8	
	Veterinary Drugs	-46°C
	Comprehensive Mix - Submix 9	
	Veterinary Drugs	-46°C
	Comprehensive Mix - Submix 10	
	Veterinary Drugs	-46°C
	Comprehensive Mix - Submix 11	
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione</b>	: Veterinary Drugs	189°C
	Comprehensive Mix - Submix 1	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 2	
	Veterinary Drugs	189°C
	Comprehensive Mix - Submix 3A	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 3B	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 4	
	Veterinary Drugs	189°C
	Comprehensive Mix - Submix 5	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 6	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 7	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 8	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 9	
	Veterinary Drugs	82°C
	Comprehensive Mix - Submix 10	

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	82°C
<b>Punto di infiammabilità</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Vaso aperto: 95°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Vaso aperto: 95°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Vaso aperto: 95°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Vaso chiuso: 12.8°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Vaso chiuso: 12.8°C
<b>Velocità di evaporazione</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	2.33 (acetato di butile = 1)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	2.33 (acetato di butile = 1)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	2.33 (acetato di butile = 1)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	2.33 (acetato di butile = 1)

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Submix 6	
	Veterinary Drugs	2.33 (acetato di butile = 1)
	Comprehensive Mix -	
	Submix 7	
	Veterinary Drugs	2.33 (acetato di butile = 1)
	Comprehensive Mix -	
	Submix 8	
	Veterinary Drugs	2.33 (acetato di butile = 1)
	Comprehensive Mix -	
	Submix 9	
	Veterinary Drugs	2.33 (acetato di butile = 1)
	Comprehensive Mix -	
	Submix 10	
	Veterinary Drugs	2.33 (acetato di butile = 1)
	Comprehensive Mix -	
	Submix 11	
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>	: Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 1	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 2	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3A	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3B	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 4	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 5	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 6	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 7	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 8	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 9	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 10	
	Veterinary Drugs	Non applicabile.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 11	
<b>Limiti superiori/inferiori di infiammabilità o di esplosività</b>	: Veterinary Drugs	Inferiore: 2.6%
	Comprehensive Mix -	
	Submix 1	
		Superiore: 28.5%
	Veterinary Drugs	Inferiore: 3%
	Comprehensive Mix -	
	Submix 2	

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Superiore: 16% Inferiore: 2.6%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Superiore: 28.5% Inferiore: 3%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Superiore: 16% Inferiore: 3%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Superiore: 16% Inferiore: 2.6%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Superiore: 28.5% Inferiore: 3%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Superiore: 16% Inferiore: 3%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Superiore: 16% Inferiore: 3%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Superiore: 16% Inferiore: 3%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Superiore: 16% Inferiore: 3%
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Superiore: 16% Inferiore: 3%
<b>Tensione di vapore</b> : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Superiore: 16% 0.049 kPa [temperatura ambiente]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	9.7 kPa [temperatura ambiente]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	0.049 kPa [temperatura ambiente]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	9.7 kPa [temperatura ambiente]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	9.7 kPa [temperatura ambiente]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	0.049 kPa [temperatura ambiente]



**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	9.7 kPa [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	9.7 kPa [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	9.7 kPa [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	9.7 kPa [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	9.7 kPa [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	9.7 kPa [temperatura ambiente]
<b>Densità di vapore</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	1.4 [Aria = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	1.4 [Aria = 1]

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

<b>Densità relativa</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	1.101
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	0.807
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	1.101
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	0.807
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	0.8
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	1.101
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	0.8
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	0.8
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	0.8
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	0.8
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	0.8
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	0.8
<b>Solubilità (le solubilità)</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Submix 7	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Solubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
<b>Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.
<b>Temperatura di autoaccensione</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	215°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	524°C
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	215°C
	Veterinary Drugs	524°C

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Comprehensive Mix - Submix 3B	
	Veterinary Drugs	524°C
	Comprehensive Mix - Submix 4	
	Veterinary Drugs	215°C
	Comprehensive Mix - Submix 5	
	Veterinary Drugs	524°C
	Comprehensive Mix - Submix 6	
	Veterinary Drugs	524°C
	Comprehensive Mix - Submix 7	
	Veterinary Drugs	524°C
	Comprehensive Mix - Submix 8	
	Veterinary Drugs	524°C
	Comprehensive Mix - Submix 9	
	Veterinary Drugs	524°C
	Comprehensive Mix - Submix 10	
	Veterinary Drugs	524°C
	Comprehensive Mix - Submix 11	
<b>Temperatura di decomposizione</b>	: Veterinary Drugs	140 a 189°C
	Comprehensive Mix - Submix 1	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 2	
	Veterinary Drugs	140 a 189°C
	Comprehensive Mix - Submix 3A	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 3B	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 4	
	Veterinary Drugs	140 a 189°C
	Comprehensive Mix - Submix 5	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 6	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 7	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 8	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 9	
	Veterinary Drugs	Non disponibile.
	Comprehensive Mix - Submix 10	

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.
<b>Viscosità</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.
<b>Proprietà esplosive</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Non disponibile.

## SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

	Submix 6	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Submix 7	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Submix 8	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Submix 9	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Submix 10	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
	Submix 11	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.
<b>Proprietà ossidanti</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non disponibile.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non disponibile.

### 9.2 Altre informazioni

Nessuna informazione aggiuntiva.

## SEZIONE 10: stabilità e reattività

<b>10.1 Reattività</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
<b>10.2 Stabilità chimica</b>	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Il prodotto è stabile.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Il prodotto è stabile.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Il prodotto è stabile.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Il prodotto è stabile.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Il prodotto è stabile.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Il prodotto è stabile.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Il prodotto è stabile.
		Veterinary Drugs	Il prodotto è stabile.

**SEZIONE 10: stabilità e reattività**

Comprehensive Mix -  
Submix 7  
Veterinary Drugs            Il prodotto è stabile.  
Comprehensive Mix -  
Submix 8  
Veterinary Drugs            Il prodotto è stabile.  
Comprehensive Mix -  
Submix 9  
Veterinary Drugs            Il prodotto è stabile.  
Comprehensive Mix -  
Submix 10  
Veterinary Drugs            Il prodotto è stabile.  
Comprehensive Mix -  
Submix 11

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose** : Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 1  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 2  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 3A  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 3B  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 4  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 5  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 6  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 7  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 8  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 9  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 10  
Veterinary Drugs            Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.  
Comprehensive Mix -  
Submix 11



## **SEZIONE 10: stabilità e reattività**

<b>10.4 Condizioni da evitare</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Evitare anche tutte le possibili fonti di combustione (scintille o fiamme). Non pressurizzare, tagliare, saldare, brazare, forare, molare o esporre i contenitori al calore o a fonti di combustione. Evitare l'accumulo del vapore in aree basse o confinate.

## **SEZIONE 10: stabilità e reattività**

<b>10.5 Materiali incompatibili</b>	<b>:</b> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Reattivo o incompatibile con i seguenti materiali:  materiali ossidanti
<b>10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	<b>:</b> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.

## SEZIONE 10: stabilità e reattività

Submix 4 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

### 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Tossicità acuta

Nome del prodotto/ ingrediente	Risultato	Specie	Dose	Esposizione
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> Avermectin B1	CL50 Per inalazione Polveri e nebbie	Ratto	1100 mg/m <sup>3</sup>	4 ore
ivermettina	DL50 Per via orale	Ratto	1.5 mg/kg	-
	DL50 Per via orale	Ratto	2 mg/kg	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori	Ratto	17100 ppm	4 ore
	DL50 Per via orale	Ratto	2460 mg/kg	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori	Ratto	17100 ppm	4 ore
Eritromicina	DL50 Per via orale	Ratto	2460 mg/kg	-
	DL50 Per via orale	Ratto	4600 mg/kg	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b> Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori	Ratto	17100 ppm	4 ore
	DL50 Per via orale	Ratto	2460 mg/kg	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b>				

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori DL50 Per via orale	Ratto Ratto	17100 ppm 2460 mg/kg	4 ore -
metiltestosterone	DL50 Per via orale	Ratto	2500 mg/kg	-
etinilestradiol	DL50 Per via orale	Ratto	960 mg/kg	-
Estradiolo	DL50 Per via orale	Ratto	>5000 mg/kg	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b>				
Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori DL50 Per via orale	Ratto Ratto	17100 ppm 2460 mg/kg	4 ore -
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b>				
Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori DL50 Per via orale	Ratto Ratto	17100 ppm 2460 mg/kg	4 ore -
ibuprofene	DL50 Per via orale	Ratto	636 mg/kg	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b>				
Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori DL50 Per via orale	Ratto Ratto	17100 ppm 2460 mg/kg	4 ore -
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b>				
Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori DL50 Per via orale	Ratto Ratto	17100 ppm 2460 mg/kg	4 ore -
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b>				
Acetonitrile	CL50 Per inalazione Vapori DL50 Per via orale	Ratto Ratto	17100 ppm 2460 mg/kg	4 ore -

**Stime di tossicità acuta**

<b>Via</b>	<b>Valutazione della Tossicità acuta</b>
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Per via orale Per via cutanea Inalazione (vapori)	571.9 mg/kg 1258.1 mg/kg 12.58 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Per via orale Per via cutanea Inalazione (vapori)	572.1 mg/kg 1258.6 mg/kg 12.59 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b> Per via orale Per via cutanea Inalazione (vapori)	500.1 mg/kg 1100.3 mg/kg 11 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b> Per via orale Per via cutanea Inalazione (vapori)	501.4 mg/kg 1103.1 mg/kg 11.03 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b>	

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Per via orale	500.4 mg/kg
Per via cutanea	1101 mg/kg
Inalazione (vapori)	11.01 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b>	
Per via orale	500.8 mg/kg
Per via cutanea	1101.7 mg/kg
Inalazione (vapori)	11.02 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b>	
Per via orale	500.1 mg/kg
Per via cutanea	1100.3 mg/kg
Inalazione (vapori)	11 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b>	
Per via orale	570.8 mg/kg
Per via cutanea	1255.7 mg/kg
Inalazione (vapori)	12.56 mg/l
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b>	
Per via orale	500.1 mg/kg
Per via cutanea	1100.1 mg/kg
Inalazione (vapori)	11 mg/l

### Irritazione/Corrosione

Nome del prodotto/ ingrediente	Risultato	Specie	Punteggio	Esposizione	Osservazione
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs</b>					

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

<b>Comprehensive Mix - Submix 7</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b> Acetonitrile	Occhi - Moderatamente irritante	Coniglio	-	24 ore 100 microliters	-
	Pelle - Lieve irritante	Coniglio	-	500 milligrams	-

### Sensibilizzante

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

### Mutagenicità

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

### Cancerogenicità

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

### Tossicità per la riproduzione

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

### Teratogenicità

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Nome del prodotto/ingrediente	Categoria	Via di esposizione	Organi Bersaglio
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B sulfadiazina	Categoria 3	Non applicabile.	Irritazione delle vie respiratorie
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6 diethylstilbestrolo	Categoria 3	Non applicabile.	Irritazione delle vie respiratorie
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8 ibuprofene	Categoria 3	Non applicabile.	Irritazione delle vie respiratorie

### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Nome del prodotto/ingrediente	Categoria	Via di esposizione	Organi Bersaglio
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Avermectin B1 ivermectina	Categoria 1 Categoria 2	Non determinato Non determinato	sistema nervoso Non determinato

### Pericolo in caso di aspirazione

Non disponibile.

<b>Informazioni sulle vie probabili di esposizione</b>	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione.	

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Submix 11

### Effetti potenziali acuti sulla salute

#### Per inalazione

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo se inalato. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere pericolosa per la salute. A seguito dell'esposizione si possono verificare effetti gravi ritardati.

#### Ingestione

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.



## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Comprehensive Mix - Submix 3B	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo se ingerito. Irritante per la bocca, la gola e lo stomaco.
<b>Contatto con la pelle</b> : Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo per contatto con la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo per contatto con la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nocivo per contatto con la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nocivo per contatto con la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nocivo per contatto con la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nocivo per contatto con la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nocivo per contatto con la pelle.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo per contatto con la pelle.

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nocivo per contatto con la pelle.
<b>Contatto con gli occhi</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Provoca grave irritazione oculare.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Provoca grave irritazione oculare.

### Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche

<b>Per inalazione</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs	Nessun dato specifico.

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	Comprehensive Mix - Submix 6	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessun dato specifico.
<b>Ingestione</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessun dato specifico.

## **SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

<b>Contatto con la pelle</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Nessun dato specifico.
<b>Contatto con gli occhi</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore Nessun dato specifico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione

## **SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	rossore Nessun dato specifico.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti:  dolore o irritazione lacrimazione rossore

### Effetti immediati, ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine

#### Esposizione a breve termine

**Potenziali effetti immediati** : Non disponibile.

**Potenziali effetti ritardati** : Non disponibile.

#### Esposizione a lungo termine

**Potenziali effetti immediati** : Non disponibile.

**Potenziali effetti ritardati** : Non disponibile.

### Effetti Potenziali Cronici sulla Salute

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

<b>Generali</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Cancerogenicità</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	Submix 7	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Mutagenicità</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Teratogenicità</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	Comprehensive Mix - Submix 3B	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Effetti sullo sviluppo</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.



## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Effetti sulla fertilità</b>	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

## SEZIONE 12: informazioni ecologiche

### 12.1 Tossicità

Nome del prodotto/ ingrediente	Risultato	Specie	Esposizione
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore 21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b>			

**SEZIONE 12: informazioni ecologiche**

Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore 21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore 21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore 21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore 21 giorni
Cloruro di [4-[α-[4-(dimetilammino)fenil]benziliden]cicloesa-2,5-dien-1-iliden]dimetilammonio	Acuto CL50 30.61 µg/l Acqua di mare  Acuto CL50 30.5 µg/l Acqua fresca	Crostacei - Penaeus monodon - Zoea  Pesce - Lepomis macrochirus - Avannotto	48 ore  96 ore
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore 21 giorni
4(3H)-Quinazolinone, 7-bromo-6-chloro-3-(3-((2R,3S)-3-hydroxy-2-piperidiny)-2-oxopropyl)-,	Acuto CL50 18 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Fase di crescita esponenziale	48 ore

**SEZIONE 12: informazioni ecologiche**

monohydrobromide, rel-			
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 ore
	Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca	Pesce - Pimephales promelas	96 ore
	Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 ore
	Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca	Pesce - Pimephales promelas	96 ore
	Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	21 giorni
Estradiolo	Acuto EC50 2.04 mg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Neonato	48 ore
	Acuto CL50 1.69 mg/l Acqua di mare	Crostacei - Americamysis bahia - Larva	48 ore
	Acuto CL50 2 ng/L Acqua fresca	Pesce - Oryzias latipes - Sessualmente maturo	96 ore
	Cronico NOEC 6 µg/l Acqua fresca	Crostacei - Eurytemora affinis - Nauplii	21 giorni
	Cronico NOEC 270 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Neonato	21 giorni
	Cronico NOEC 0.42 ng/L Acqua fresca	Pesce - Oncorhynchus mykiss - Sessualmente maturo	50 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 ore
	Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca	Pesce - Pimephales promelas	96 ore
	Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b>			
Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 ore
	Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca	Pesce - Pimephales promelas	96 ore
	Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor	96 ore
	Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Dafnia - Daphnia magna	21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b>			

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix, Part Number 5190-0554**

**SEZIONE 12: informazioni ecologiche**

Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor  Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore  21 giorni
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> Acetonitrile	Acuto IC50 3685000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 3600000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 1000000 µg/l Acqua fresca Cronico NOEC 160000 µg/l Acqua fresca	Piante acquatiche - Lemna minor Dafnia - Daphnia magna Pesce - Pimephales promelas Piante acquatiche - Lemna minor  Dafnia - Daphnia magna	96 ore 48 ore 96 ore 96 ore  21 giorni

**12.2 Persistenza e degradabilità**

Nome del prodotto/ ingrediente	Prova	Risultato	Dose	Inoculo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b> Estradiolo	OECD 301B Ready Biodegradability - CO <sub>2</sub> Evolution Test	≥68 % - 30 giorni	-	-

Nome del prodotto/ ingrediente	Emivita in acqua	Fotolisi	Biodegradabilità
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente

## SEZIONE 12: informazioni ecologiche

<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> Acetonitrile	-	-	Facilmente

### 12.3 Potenziale di bioaccumulo

Nome del prodotto/ ingrediente	LogP <sub>ow</sub>	BCF	Potenziale
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A</b> Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Acetonitrile	-0.34	-	bassa

## SEZIONE 12: informazioni ecologiche

<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
Cloruro di [4-[α-[4-(dimetilammino)fenil]benziliden]cicloesa-2,5-dien-1-iliden]dimetilammonio	0.62	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5A</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5B</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
Estradiolo	4.01	-	alta
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b>			
Acetonitrile	-0.34	-	bassa
.			

### 12.4 Mobilità nel suolo

**Coefficiente di ripartizione suolo/acqua (K<sub>oc</sub>)** : Non disponibile.

**Mobilità** : Non disponibile.

### 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

**PBT** : Non applicabile.

**vPvB** : Non applicabile.

**12.6 Altri effetti avversi** : Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

## SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Prodotto

**Metodi di smaltimento** : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Lo smaltimento di questo prodotto, delle soluzioni e di qualsiasi sottoprodotto deve essere effettuato attenendosi sempre alle indicazioni di legge sulla protezione dell'ambiente e sullo smaltimento dei rifiuti ed ai requisiti di ogni autorità locale pertinente. Smaltire i prodotti in eccedenza e non riciclabili tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. I rifiuti non trattati non vanno smaltiti nella rete fognaria a meno che non siano pienamente conformi ai requisiti di ogni ente e della normativa.

**Rifiuti Pericolosi** : La classificazione del prodotto potrebbe rientrare nei criteri previsti per i rifiuti pericolosi.

#### Imballo

**Metodi di smaltimento** : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Gli imballaggi di scarto devono essere riciclati. L'incenerimento o la messa in discarica deve essere preso in considerazione solo quando il riciclaggio non è praticabile.

**Precauzioni speciali** :  Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Occorre prestare attenzione quando si maneggiano contenitori svuotati che non sono stati puliti o risciacquati. I contenitori vuoti o i rivestimenti possono trattenere dei residui di prodotto. Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne.

## SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

**ADR/RID / IMDG / IATA** : Non regolamentato.

#### Informazioni supplementari

Osservazioni: De minimis quantità

**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori** : **Trasporto all'interno delle proprietà dell'utilizzatore:** effettuare sempre il trasporto con contenitori chiusi, stoccati verticalmente e assicurati al mezzo di trasporto. Accertarsi dell'idoneità delle persone che effettuano il trasporto ad intervenire efficacemente in caso di incidente e/o sversamento.

**14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC** : Non disponibile.

## SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

**15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

#### Regolamento UE (CE) n. 1907/2006 (REACH)

##### Allegato XIV - Elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione

###### Allegato XIV

Nessuno dei componenti è elencato.

###### Sostanze estremamente preoccupanti

Nessuno dei componenti è elencato.

<b>Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi</b>	<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b>	Non applicabile.
	<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b>	Non applicabile.
	<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A</b>	Non applicabile.
	<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix -</b>	Non applicabile.
	<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix -</b>	Non applicabile.

## **SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione**

Submix 3B Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Non applicabile.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11	Non applicabile.

### Altre norme UE

**Emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento) - Aria** : Presente

**Emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento) - Acqua** : Presente

### Sostanze dannose per lo strato di ozono (1005/2009/UE)

Non nell'elenco.

### Previo assenso informativo (PIC - Prior Inform Consent) (649/2012/UE)

Non nell'elenco.

### Direttiva Seveso

Questo prodotto è controllato ai sensi della direttiva Seveso.

### Criteri di pericolo

#### **Categoria**

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1**

E1

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2**

P5c

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B**

P5c

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4**

P5c



## SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

### Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6

P5c

E1

### Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7

P5c

### Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8

P5c

E2

### Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9

P5c

### Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10

P5c

### Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11

P5c

### Norme nazionali

**D.Lgs. 152/06** : 71.8% Tabella D Classe III  
71.8% Tabella D Classe III - Totale emissioni  
71.8% Totale emissioni

### Regolamenti Internazionali

#### Elenco Convenzione sulle armi chimiche - Tabelle I, II e III Composti chimici

Non nell'elenco.

#### Protocollo di Montreal (Allegati A, B, C, E)

Non nell'elenco.

#### Convenzione di Stoccolma sugli inquinanti organici persistenti

Non nell'elenco.

#### Convenzione di Rotterdam sul consenso informato a priori (Prior Informed Consent, PIC)

Non nell'elenco.

#### Protocollo UNECE alla Convenzione di Aarhus sugli inquinanti organici persistenti e i metalli pesanti

Non nell'elenco.

### Inventario

**Australia** : Non determinato.  
**Canada** : Non determinato.  
**Cina** : Non determinato.  
**Europa** : Non determinato.  
**Giappone** : **Inventario giapponese (ENCS, Elenco di sostanze del Giappone):** Non determinato.  
**Inventario giapponese (ISHL):** Non determinato.  
**Malaysia** : Non determinato.  
**Nuova Zelanda** : Non determinato.  
**Filippine** : Non determinato.  
**Repubblica di Corea** : Non determinato.  
**Taiwan** : Non determinato.  
**Tailandia** :  Non determinato.  
**Turchia** : Non determinato.  
**Stati Uniti** : Non determinato.

## SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

**Viet Nam** :  Non determinato.

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica** : Questo prodotto contiene sostanze per le quali potrebbe essere ancora necessarie le Valutazioni sulla sicurezza chimica.

## SEZIONE 16: altre informazioni

Indica le informazioni che sono variate rispetto all'edizione precedente.

**Abbreviazioni e acronimi** : ATE = Stima della Tossicità Acuta  
 CLP = Classificazione, Etichettatura e Imballaggio [Regolamento (CE) N. 1272/2008]  
 DNEL = Livello derivato senza effetto  
 Indicazione EUH = disposizioni di rischio specifiche al regolamento CLP  
 PNEC = Concentrazione Prevedibile Priva di Effetti  
 RRN = Numero REACH di Registrazione

[Procedura utilizzata per derivare la classificazione a norma del regolamento \(CE\) N. 1272/2008 \[CLP/GHS\]\]](#)

Classificazione	Giustificazione
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b> Flam. Liq. 2, H225	Sulla base dei dati sperimentali delle prove

**SEZIONE 16: altre informazioni**

Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 2, H411	Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b> Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	Sulla base dei dati sperimentali delle prove Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo Metodo di calcolo

Testi integrali delle indicazioni di pericolo abbreviate

<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> H300 H302 H311 H330 H361d H361fd (orale)  H361fd H362 H372  H373  H400 H410	Letale se ingerito. Nocivo se ingerito. Tossico per contatto con la pelle. Letale se inalato. Sospettato di nuocere al feto. Sospettato di nuocere alla fertilità se ingerito. Sospettato di nuocere al feto se ingerito. Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto. Può essere nocivo per i lattanti allattati al seno. Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. Molto tossico per gli organismi acquatici. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> H225 H302 H312 H319 H332	Liquido e vapori facilmente infiammabili. Nocivo se ingerito. Nocivo per contatto con la pelle. Provoca grave irritazione oculare. Nocivo se inalato.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> H225 H302 H312 H315 H317	Liquido e vapori facilmente infiammabili. Nocivo se ingerito. Nocivo per contatto con la pelle. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea.

## SEZIONE 16: altre informazioni

H319	Provoca grave irritazione oculare.
H332	Nocivo se inalato.
H334	Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato.
H335	Può irritare le vie respiratorie.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4</b>	
H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.
H312	Nocivo per contatto con la pelle.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H332	Nocivo se inalato.
H361d	Sospettato di nuocere al feto.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6</b>	
H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.
H312	Nocivo per contatto con la pelle.
H315	Provoca irritazione cutanea.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H332	Nocivo se inalato.
H335	Può irritare le vie respiratorie.
H350	Può provocare il cancro.
H351	Sospettato di provocare il cancro.
H360D	Può nuocere al feto.
H360FD	Può nuocere alla fertilità. Può nuocere al feto.
H361fd	Sospettato di nuocere alla fertilità Sospettato di nuocere al feto.
H362	Può essere nocivo per i lattanti allattati al seno.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7</b>	
H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.
H312	Nocivo per contatto con la pelle.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H332	Nocivo se inalato.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8</b>	
H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.
H312	Nocivo per contatto con la pelle.
H319	Provoca grave irritazione oculare.
H332	Nocivo se inalato.
H335	Può irritare le vie respiratorie.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
H411	Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b>	
H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H302	Nocivo se ingerito.

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix, Part Number 5190-0554**

**SEZIONE 16: altre informazioni**

H312 H319 H332	Nocivo per contatto con la pelle. Provoca grave irritazione oculare. Nocivo se inalato.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> H225 H302 H312 H319 H332	Liquido e vapori facilmente infiammabili. Nocivo se ingerito. Nocivo per contatto con la pelle. Provoca grave irritazione oculare. Nocivo se inalato.
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b> H225 H302 H312 H319 H332	Liquido e vapori facilmente infiammabili. Nocivo se ingerito. Nocivo per contatto con la pelle. Provoca grave irritazione oculare. Nocivo se inalato.

**Testi integrali delle classificazioni [CLP/GHS]**

<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1</b> Acute Tox. 1, H300 Acute Tox. 1, H330 Acute Tox. 2, H300 Acute Tox. 3, H311 Acute Tox. 4, H302 Aquatic Acute 1, H400  Aquatic Chronic 1, H410  Lact., H362  Repr. 2, H361d Repr. 2, H361fd (orale)  Repr. 2, H361fd  STOT RE 1, H372  STOT RE 2, H373  <b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2</b> Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319 Flam. Liq. 2, H225  <b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B</b> Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Aquatic Acute 1, H400  Aquatic Chronic 1, H410	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 1 TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 1 TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 2 TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 3 TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 PERICOLO A BREVE TERMINE (ACUTO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1 PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1 TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE - Effetti sull'allattamento o attraverso l'allattamento TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Nascituro) - Categoria 2 TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Fertilità e Nascituro) (orale) - Categoria 2 TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Fertilità e Nascituro) - Categoria 2 TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE RIPETUTA) - Categoria 1 TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE RIPETUTA) - Categoria 2  TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4 GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2  TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4 PERICOLO A BREVE TERMINE (ACUTO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1 PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1
--	---

**SEZIONE 16: altre informazioni**

Eye Irrit. 2, H319  
Flam. Liq. 2, H225  
Resp. Sens. 1, H334  
Skin Irrit. 2, H315  
Skin Sens. 1, H317  
Skin Sens. 1B, H317  
STOT SE 3, H335

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 4**

Acute Tox. 4, H302  
Acute Tox. 4, H312  
Acute Tox. 4, H332  
Aquatic Acute 1, H400

Aquatic Chronic 1, H410

Eye Dam. 1, H318  
Eye Irrit. 2, H319  
Flam. Liq. 2, H225  
Repr. 2, H361d

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 6**

Acute Tox. 4, H302  
Acute Tox. 4, H312  
Acute Tox. 4, H332  
Aquatic Acute 1, H400

Aquatic Chronic 1, H410

Carc. 1B, H350  
Carc. 2, H351  
Eye Irrit. 2, H319  
Flam. Liq. 2, H225  
Lact., H362

Repr. 1A, H360FD

Repr. 1B, H360D  
Repr. 1B, H360FD

Repr. 2, H361fd

Skin Irrit. 2, H315  
STOT SE 3, H335

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 7**

Acute Tox. 4, H302  
Acute Tox. 4, H312  
Acute Tox. 4, H332  
Eye Irrit. 2, H319  
Flam. Liq. 2, H225

**Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 8**

GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2  
LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2  
SENSIBILIZZAZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE - Categoria 1  
CORROSIONE/IRRITAZIONE DELLA PELLE - Categoria 2  
SENSIBILIZZAZIONE DELLA PELLE - Categoria 1  
SENSIBILIZZAZIONE DELLA PELLE - Categoria 1B  
TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE SINGOLA) (Irritazione delle vie respiratorie) - Categoria 3

TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4  
TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4  
TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4  
PERICOLO A BREVE TERMINE (ACUTO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1  
PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1  
GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 1  
GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2  
LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2  
TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Nascituro) - Categoria 2

TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4  
TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4  
TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4  
PERICOLO A BREVE TERMINE (ACUTO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1  
PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1  
CANCEROGENICITÀ - Categoria 1B  
CANCEROGENICITÀ - Categoria 2  
GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2  
LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2  
TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE - Effetti sull'allattamento o attraverso l'allattamento  
TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Fertilità e Nascituro) - Categoria 1A  
TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Nascituro) - Categoria 1B  
TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Fertilità e Nascituro) - Categoria 1B  
TOSSICITÀ PER LA RIPRODUZIONE (Fertilità e Nascituro) - Categoria 2  
CORROSIONE/IRRITAZIONE DELLA PELLE - Categoria 2  
TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE SINGOLA) (Irritazione delle vie respiratorie) - Categoria 3

TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4  
TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4  
TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4  
GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2  
LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2

## SEZIONE 16: altre informazioni

Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Aquatic Chronic 1, H410  Aquatic Chronic 2, H411  Eye Irrit. 2, H319 Flam. Liq. 2, H225 STOT SE 3, H335	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4 PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 1 PERICOLO A LUNGO TERMINE (CRONICO) PER L'AMBIENTE ACQUATICO - Categoria 2 GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2 TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE SINGOLA) (Irritazione delle vie respiratorie) - Categoria 3
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 9</b> Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319 Flam. Liq. 2, H225	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4 GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10</b> Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319 Flam. Liq. 2, H225	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4 GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2
<b>Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 11</b> Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319 Flam. Liq. 2, H225	TOSSICITÀ ACUTA (orale) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (cutaneo) - Categoria 4 TOSSICITÀ ACUTA (inalazione) - Categoria 4 GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 LIQUIDI INFIAMMABILI - Categoria 2

**Data di edizione/ Data di revisione** : 27/04/2018

**Data dell'edizione precedente** : 28/07/2016

**Versione** : 4

### Avviso per il lettore

**Disconoscimento di responsabilità:** Le informazioni contenute in questo documento sono basate sullo stato delle conoscenze di Agilent al momento della sua preparazione. Non viene fornita alcun garanzia esplicita o implicita in relazione alla sua precisione, completezza o adeguatezza a un particolare scopo.