

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD



Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1 Identificador del producto

Nombre del producto	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B	
N.º de ref. (botiquín químico)	:	5190-0554B	
N.º de referencia	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	5190-0569
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	5190-0570
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	5190-0573
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	5190-0578
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	5190-0571A
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	5190-0571B

1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos del material	:	<input type="checkbox"/> Reactivos y patrones para uso en laboratorios de química analítica	
		<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 5	1 ml
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	1 ml
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	1 ml
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	1 ml

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

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

Dirección de e-mail de la persona responsable de esta FDS : pdl-msds_author@agilent.com

1.4 Teléfono de emergencia

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

Teléfono de urgencias : CHEMTREC®: 900-868538
(con horas de funcionamiento)

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Definición del producto : Veterinary Drugs Mezcla
Comprehensive Mix -
Submix 1
Veterinary Drugs Mezcla
Comprehensive Mix -
Submix 2
Veterinary Drugs Mezcla
Comprehensive Mix -
Submix 5
Veterinary Drugs Mezcla
Comprehensive Mix -
Submix 10
Veterinary Drugs Mezcla
Comprehensive Mix -
Submix 3A
Veterinary Drugs Mezcla
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Clasificación de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP/GHS]

Veterinary Drugs

Comprehensive Mix - Submix 1

H400 PELIGRO ACUÁTICO A CORTO PLAZO (AGUDO) - Categoría 1
H410 PELIGRO ACUÁTICO A LARGO PLAZO (CRÓNICO) - Categoría 1

Veterinary Drugs

Comprehensive Mix - Submix 2

H225 LÍQUIDOS INFLAMABLES - Categoría 2
H302 TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 4
H312 TOXICIDAD AGUDA (dérmica) - Categoría 4
H332 TOXICIDAD AGUDA (inhalación) - Categoría 4
H319 LESIONES OCULARES GRAVES O IRRITACIÓN OCULAR - Categoría 2

Veterinary Drugs

Comprehensive Mix - Submix

10

H225 LÍQUIDOS INFLAMABLES - Categoría 2
H302 TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 4
H312 TOXICIDAD AGUDA (dérmica) - Categoría 4
H332 TOXICIDAD AGUDA (inhalación) - Categoría 4
H319 LESIONES OCULARES GRAVES O IRRITACIÓN OCULAR - Categoría 2

Veterinary Drugs

Comprehensive Mix - Submix

3B


H225 LÍQUIDOS INFLAMABLES - Categoría 2
H302 TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 4
H312 TOXICIDAD AGUDA (dérmica) - Categoría 4
H332 TOXICIDAD AGUDA (inhalación) - Categoría 4
H319 LESIONES OCULARES GRAVES O IRRITACIÓN OCULAR - Categoría 2

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

Consultar en la Sección 16 el texto completo de las frases H arriba declaradas.

En caso de requerir información más detallada relativa a los síntomas y efectos sobre la salud, consulte en la Sección 11.

2.2 Elementos de la etiqueta

Pictogramas de peligro	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	 
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	 
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	 
Palabra de advertencia	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Atención
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Peligro
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Sin palabra de advertencia.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Peligro
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Sin palabra de advertencia.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Peligro
Indicaciones de peligro	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	H225 - Líquido y vapores muy inflamables.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	H302 + H312 + H332 - Nocivo en caso de ingestión, contacto con la piel o inhalación. H319 - Provoca irritación ocular grave. No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	H225 - Líquido y vapores muy inflamables. H302 + H312 + H332 - Nocivo en caso de ingestión,

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	contacto con la piel o inhalación. H319 - Provoca irritación ocular grave. No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	H225 - Líquido y vapores muy inflamables. H302 + H312 + H332 - Nocivo en caso de ingestión, contacto con la piel o inhalación. H319 - Provoca irritación ocular grave.
Prevenición	
Consejos de prudencia	
Prevenición	
: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	P280 - Llevar guantes de protección. Llevar prendas de protección. Llevar gafas o máscara de protección.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	P210 - Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No aplicable.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	P280 - Llevar guantes de protección. Llevar prendas de protección. Llevar gafas o máscara de protección. P210 - Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No aplicable.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	P280 - Llevar guantes de protección. Llevar prendas de protección. Llevar gafas o máscara de protección.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	P210 - Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No aplicable.
Respuesta	
: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	P391 - Recoger el vertido.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	P304 + P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P303 + P361 + P353 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Enjuagar la piel con agua. No aplicable.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	P304 + P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P303 + P361 + P353 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Enjuagar la piel con agua. No aplicable.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	No aplicable.

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

	Submix 3A	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	P304 + P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P303 + P361 + P353 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Enjuagar la piel con agua.
Almacenamiento	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No aplicable.
Eliminación	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	P501 - Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	P501 - Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	P501 - Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	P501 - Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales.
Ingredientes peligrosos	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	- acetonitrilo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	- acetonitrilo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	- acetonitrilo

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

Elementos suplementarios que deben figurar en las etiquetas	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No aplicable.

Anexo XVII - Restricciones a la fabricación, la comercialización y el uso de determinadas sustancias, mezclas y artículos peligrosos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No aplicable.

Requisitos especiales de envasado

Advertencia de peligro táctil	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No aplicable.

2.3 Otros peligros

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

Otros peligros que no conducen a una clasificación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conoce ninguno.

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

3.1 Sustancias	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Mezcla
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Mezcla
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Mezcla
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Mezcla
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Mezcla
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Mezcla

Nombre del producto o ingrediente	Identificadores	%	Reglamento (CE) n.º. 1272/2008 [CLP]	Tipo
<input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Avermectin B1	CAS: 71751-41-2 Índice: 606-143-00-0	<0.1	Acute Tox. 2, H300 Acute Tox. 1, H330 Repr. 2, H361d (Feto) STOT RE 1, H372 (sistema nervioso)	[1]
Avermectin A1a, 25-cyclohexyl-5-O-demethyl-25-de (1-methylpropyl)-	CAS: 117704-25-3	≤0.1	Aquatic Acute 1, H400 (M=10000) Aquatic Chronic 1, H410 (M=10000) Acute Tox. 4, H302 Repr. 2, H361fd (Fertilidad y Feto) (oral) Lact., H362	[1]
ivermectina	CE: 274-536-0 CAS: 70288-86-7	<0.1	Aquatic Chronic 1, H410 (M=10000) Acute Tox. 1, H300 Acute Tox. 3, H311 Repr. 2, H361fd (Fertilidad y Feto) STOT RE 2, H373 Aquatic Acute 1, H400 (M=100000) Aquatic Chronic 1, H410 (M=100000000)	[1]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2				

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

Acetonitrilo	CE: 200-835-2 CAS: 75-05-8 Índice: 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]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	CE: 200-835-2 CAS: 75-05-8 Índice: 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]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	CE: 200-835-2 CAS: 75-05-8 Índice: 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 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 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]

No hay ningún ingrediente adicional presente que, bajo el conocimiento actual del proveedor y en las concentraciones aplicables, sea clasificado como de riesgo para la salud o el medio ambiente y por lo tanto deban ser reportados en esta sección.

Tipo

[1] Sustancia clasificada con un riesgo a la salud o al medio ambiente

[2] Sustancia con límites de exposición profesionales

[3] La sustancia cumple los criterios de PBT según el Reglamento (CE) n.º. 1907/2006, Anexo XIII

[4] La sustancia cumple los criterios de mPmB según el Reglamento (CE) n.º. 1907/2006, Anexo XIII

[5] Sustancia que suscite un grado de preocupación equivalente

[6] Información adicional debido a la política de la compañía

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Contacto con los ojos : Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Continúe enjuagando por lo menos durante 10 minutos. Buscar atención médica si se produce una irritación.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Continúe enjuagando por lo menos

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	durante 10 minutos. Procurar atención médica. Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Continúe enjuagando por lo menos durante 10 minutos. Procurar atención médica.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Continúe enjuagando por lo menos durante 10 minutos. Procurar atención médica.
Por inhalación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si no hay respiración, ésta es irregular u ocurre un paro respiratorio, el personal capacitado debe proporcionar respiración artificial u oxígeno. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se sospecha que los vapores continúan presentes, la persona encargada del rescate deberá usar una máscara adecuada o un aparato de respiración autónoma. Si no hay respiración, ésta es irregular u ocurre un paro respiratorio, el personal capacitado debe proporcionar respiración artificial u oxígeno. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón. En caso de inhalación de productos en descomposición en un incendio, los síntomas pueden aparecer posteriormente. Es posible que la persona expuesta tenga que estar bajo vigilancia médica por un período de 48 horas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se sospecha que los vapores continúan presentes, la persona encargada del rescate deberá usar una máscara adecuada o un aparato de respiración autónoma. Si no hay respiración,

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

		<p>ésta es irregular u ocurre un paro respiratorio, el personal capacitado debe proporcionar respiración artificial u oxígeno. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón. En caso de inhalación de productos en descomposición en un incendio, los síntomas pueden aparecer posteriormente. Es posible que la persona expuesta tenga que estar bajo vigilancia médica por un período de 48 horas.</p>
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se sospecha que los vapores continúan presentes, la persona encargada del rescate deberá usar una máscara adecuada o un aparato de respiración autónoma. Si no hay respiración, ésta es irregular u ocurre un paro respiratorio, el personal capacitado debe proporcionar respiración artificial u oxígeno. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón. En caso de inhalación de productos en descomposición en un incendio, los síntomas pueden aparecer posteriormente. Es posible que la persona expuesta tenga que estar bajo vigilancia médica por un período de 48 horas.
Contacto con la piel	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Limpiar completamente el calzado antes de volver a usarlo.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Lavar con agua y jabón abundantes. Quítese la ropa y calzado contaminados. Lave bien la ropa contaminada con agua antes de quitársela, o use guantes. Continúe enjuagando por lo menos durante 10 minutos. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Limpiar completamente el calzado antes de volver a usarlo.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Lavar con agua y jabón abundantes. Quítese la ropa y calzado contaminados. Lave bien la ropa contaminada con agua antes de quitársela, o use guantes. Continúe enjuagando por lo menos durante 10 minutos. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. En caso necesario, llamar a un centro de

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

Ingestión

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	información toxicológica o a un médico. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Limpiar completamente el calzado antes de volver a usarlo.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas. Lavar con agua y jabón abundantes. Quítese la ropa y calzado contaminados. Lave bien la ropa contaminada con agua antes de quitársela, o use guantes. Continúe enjuagando por lo menos durante 10 minutos. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Limpiar completamente el calzado antes de volver a usarlo.
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Lave la boca con agua. Retirar las prótesis dentales si es posible. Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. Deje de proporcionarle agua si la persona expuesta se encuentra mal ya que los vómitos pueden ser peligrosos. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Si vomita, mantener la cabeza baja de manera que el vómito no entre en los pulmones. Consiga atención médica si persisten los efectos de salud adversos o son severos. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Lave la boca con agua. Retirar las prótesis dentales si es posible. Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. Deje de proporcionarle agua si la persona expuesta se encuentra mal ya que los vómitos pueden ser peligrosos. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Si vomita, mantener la cabeza baja de manera que el vómito no entre en los pulmones. Procurar atención médica. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Lave la boca con agua. Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Lave la boca con agua. Retirar las prótesis dentales si es posible. Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber.

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

Deje de proporcionarle agua si la persona expuesta se encuentra mal ya que los vómitos pueden ser peligrosos. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Si vomita, mantener la cabeza baja de manera que el vómito no entre en los pulmones. Procurar atención médica. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Lave la boca con agua. Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Lave la boca con agua. Retirar las prótesis dentales si es posible. Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. Deje de proporcionarle agua si la persona expuesta se encuentra mal ya que los vómitos pueden ser peligrosos. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Si vomita, mantener la cabeza baja de manera que el vómito no entre en los pulmones. Procurar atención médica. En caso necesario, llamar a un centro de información toxicológica o a un médico. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Si está inconsciente, coloque en posición de recuperación y consiga atención médica inmediatamente. Asegure una buena circulación de aire. Aflojar todo lo que pudiera estar apretado, como el cuello de una camisa, una corbata, un cinturón.

Protección del personal de primeros auxilios

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Si se sospecha que los vapores continúan presentes, la persona encargada del rescate deberá usar una máscara adecuada o un aparato de respiración autónoma. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca. Lave bien la ropa contaminada con agua antes de quitársela, o use guantes.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Si se sospecha que los vapores continúan presentes, la persona encargada del rescate deberá usar una máscara adecuada o un aparato de respiración autónoma. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca. Lave bien la ropa contaminada con agua antes de quitársela, o use guantes.

Veterinary Drugs

No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

Comprehensive Mix - Submix 3A Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	personal o sin formación adecuada. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Si se sospecha que los vapores continúan presentes, la persona encargada del rescate deberá usar una máscara adecuada o un aparato de respiración autónoma. Puede ser peligroso para la persona que proporcione ayuda al dar respiración boca a boca. Lave bien la ropa contaminada con agua antes de quitársela, o use guantes.
---	--

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Efectos agudos potenciales para la salud

Contacto con los ojos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos. Provoca irritación ocular grave. No se conocen efectos significativos o riesgos críticos. Provoca irritación ocular grave.
Por inhalación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos. Nocivo en caso de inhalación. No se conocen efectos significativos o riesgos críticos. Nocivo en caso de inhalación. No se conocen efectos significativos o riesgos críticos. Nocivo en caso de inhalación.
Contacto con la piel	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos. Nocivo en contacto con la piel. No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo en contacto con la piel.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo en contacto con la piel.
Ingestión	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo en caso de ingestión.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo en caso de ingestión.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo en caso de ingestión.

Signos/síntomas de sobreexposición

Contacto con los ojos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Los síntomas adversos pueden incluir los siguientes: dolor o irritación lagrimeo rojez
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Los síntomas adversos pueden incluir los siguientes: dolor o irritación lagrimeo rojez
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Los síntomas adversos pueden incluir los siguientes: dolor o irritación lagrimeo rojez

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

Por inhalación	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.	
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Ningún dato específico.	
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.	
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Ningún dato específico.	
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.	
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Ningún dato específico.	
	Contacto con la piel	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
			Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Ningún dato específico.
			Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
			Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Ningún dato específico.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.	
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Ningún dato específico.	
Ingestión		:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
			Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Ningún dato específico.
			Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
			Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Ningún dato específico.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.	
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Ningún dato específico.	

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

Notas para el médico	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	En caso de inhalación de productos en descomposición en un incendio, los síntomas pueden aparecer posteriormente. Es posible que la persona expuesta tenga que estar bajo vigilancia médica por un período de 48 horas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	En caso de inhalación de productos en descomposición en un incendio, los síntomas pueden aparecer posteriormente. Es posible que la persona expuesta tenga que estar bajo vigilancia médica por un período de 48 horas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	En caso de inhalación de productos en descomposición en un incendio, los síntomas pueden aparecer posteriormente. Es posible que la persona expuesta tenga que estar bajo vigilancia médica por un período de 48 horas.
Tratamientos específicos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No hay un tratamiento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No hay un tratamiento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No hay un tratamiento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No hay un tratamiento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No hay un tratamiento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No hay un tratamiento específico.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Utilizar polvos químicos secos, CO ₂ , agua pulverizada (niebla de agua) o espuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Utilizar polvos químicos secos, CO ₂ , agua pulverizada (niebla de agua) o espuma.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Utilizar polvos químicos secos, CO ₂ , agua pulverizada (niebla de agua) o espuma.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción no apropiados	Submix 3B	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No usar chorro de agua.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No usar chorro de agua.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conoce ninguno.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No usar chorro de agua.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Peligros derivados de la sustancia o mezcla	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio. Este material es muy tóxico para la vida acuática con efectos de larga duración. Se debe impedir que el agua de extinción de incendios contaminada con este material entre en vías de agua, drenajes o alcantarillados.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Líquido y vapores muy inflamables. Los residuos líquidos que se filtran en el alcantarillado pueden causar un riesgo de incendio o de explosión. La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio, con el riesgo de producirse una explosión. El vapor o el gas es más pesado que el aire y se expandirá por el suelo. Los vapores pueden acumularse en áreas bajas o cerradas o desplazarse una distancia considerable hacia la fuente de encendido y producir un retroceso de llama.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Líquido y vapores muy inflamables. Los residuos líquidos que se filtran en el alcantarillado pueden causar un riesgo de incendio o de explosión. La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio, con el riesgo de producirse una explosión. El vapor o el gas es más pesado que el aire y se expandirá por el suelo. Los vapores pueden acumularse en áreas bajas o cerradas o desplazarse una distancia considerable hacia la fuente de encendido y producir un retroceso de llama.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Líquido y vapores muy inflamables. Los residuos líquidos que se filtran en el alcantarillado pueden causar un riesgo de incendio o de explosión. La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio, con el riesgo de producirse una explosión. El vapor o el gas es más pesado que el aire y se expandirá por el suelo. Los vapores pueden acumularse en áreas	

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

Productos peligrosos de la combustión

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

bajas o cerradas o desplazarse una distancia considerable hacia la fuente de encendido y producir un retroceso de llama.

Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxidos de azufre

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxido de nitrógeno
cianuros

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxidos de azufre

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxido de nitrógeno
cianuros

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxidos de azufre

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Los productos de descomposición pueden incluir los siguientes materiales:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxido de nitrógeno
cianuros

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Precauciones especiales para los bomberos

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.

Desplazar los contenedores lejos del incendio si puede hacerse sin peligro. Use agua pulverizada para refrigerar los envases expuestos al fuego.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.

Veterinary Drugs

En caso de incendio, aislar rápidamente la zona,

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

	Comprehensive Mix - Submix 10	evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Desplazar los contenedores lejos del incendio si puede hacerse sin peligro. Use agua pulverizada para refrigerar los envases expuestos al fuego.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Desplazar los contenedores lejos del incendio si puede hacerse sin peligro. Use agua pulverizada para refrigerar los envases expuestos al fuego.
Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Evite respirar vapor o neblina. Proporcione ventilación adecuada. Llevar un aparato de respiración apropiado cuando el sistema de ventilación sea inadecuado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Apagar todas las fuentes de ignición. Ni bengalas, ni humo, ni llamas en en el área de riesgo. Evite respirar vapor o neblina. Proporcione ventilación adecuada. Llevar un aparato de respiración apropiado cuando el sistema de ventilación sea inadecuado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Apagar todas las fuentes de ignición. Ni bengalas, ni humo, ni llamas en en el área de riesgo. Evite respirar vapor o neblina. Proporcione ventilación adecuada. Llevar un aparato de respiración apropiado cuando el sistema de ventilación sea inadecuado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Apagar todas las fuentes de ignición. Ni bengalas, ni humo, ni llamas en en el área de riesgo. Evite respirar vapor o neblina. Proporcione ventilación adecuada. Llevar un aparato de respiración apropiado cuando el sistema de ventilación sea inadecuado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
Para el personal de emergencia	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para personal de no emergencia".
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para personal de no emergencia".

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para personal de no emergencia".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para personal de no emergencia".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para personal de no emergencia".
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para personal de no emergencia".

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire). Material contaminante del agua. Puede ser dañino para el medio ambiente si es liberado en cantidades grandes. Recoger el vertido.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

Métodos para limpieza	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Use herramientas a prueba de chispas y equipo a prueba de explosión. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Use herramientas a prueba de chispas y equipo a prueba de explosión. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Use herramientas a prueba de chispas y equipo a prueba de explosión. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.

6.4 Referencia a otras secciones : Consultar en la Sección 1 la información de contacto en caso de emergencia.
Consultar en la Sección 8 la información relativa a equipos de protección personal apropiados.
Consulte en la Sección 13 la información adicional relativa al tratamiento de residuos.

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Medidas de protección	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8). No ingerir. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evite respirar vapor o neblina. Evitar su liberación al medio ambiente. Consérvese en su envase original o en uno alternativo aprobado fabricado en un material compatible, manteniéndose bien cerrado cuando no esté en uso. Los envases vacíos retienen residuos del producto y pueden ser peligrosos. No vuelva a usar el envase.
	Veterinary Drugs	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8). No ingerir. Evite el contacto con los ojos, la piel

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

Comprehensive Mix -
Submix 2

y la ropa. Evite respirar vapor o neblina. Use sólo con ventilación adecuada. Llevar un aparato de respiración apropiado cuando el sistema de ventilación sea inadecuado. No entre en áreas de almacenamiento y espacios cerrados a menos que estén ventilados adecuadamente. Consérvese en su envase original o en uno alternativo aprobado fabricado en un material compatible, manteniéndose bien cerrado cuando no esté en uso. Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, o de cualquier otra fuente de ignición. Use equipo eléctrico (de ventilación, iluminación y manipulación de materiales) a prueba de explosiones. Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas. Tomar medidas de precaución contra la acumulación de cargas electrostáticas. Los envases vacíos retienen residuos del producto y pueden ser peligrosos. No vuelva a usar el envase.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8). No ingerir. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evite respirar vapor o neblina. Use sólo con ventilación adecuada. Llevar un aparato de respiración apropiado cuando el sistema de ventilación sea inadecuado. No entre en áreas de almacenamiento y espacios cerrados a menos que estén ventilados adecuadamente. Consérvese en su envase original o en uno alternativo aprobado fabricado en un material compatible, manteniéndose bien cerrado cuando no esté en uso. Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, o de cualquier otra fuente de ignición. Use equipo eléctrico (de ventilación, iluminación y manipulación de materiales) a prueba de explosiones. Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas. Tomar medidas de precaución contra la acumulación de cargas electrostáticas. Los envases vacíos retienen residuos del producto y pueden ser peligrosos. No vuelva a usar el envase.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8). No ingerir. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evite respirar vapor o neblina. Use sólo con ventilación adecuada. Llevar un aparato de respiración apropiado cuando el sistema de ventilación sea inadecuado. No entre en áreas de almacenamiento y espacios cerrados a menos que estén ventilados adecuadamente. Consérvese en su envase original o en uno alternativo aprobado fabricado en un material compatible, manteniéndose bien cerrado cuando no esté en uso. Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, o de cualquier otra fuente de ignición. Use equipo eléctrico (de ventilación, iluminación y manipulación de materiales) a prueba de explosiones. Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas. Tomar medidas de precaución contra la acumulación de cargas electrostáticas. Los envases vacíos retienen residuos del producto y pueden ser peligrosos. No vuelva a usar el envase.

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

Información relativa a higiene en el trabajo de forma general

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenamiento

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Consérvese entre las siguientes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Consérvese entre las siguientes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en un área separada y homologada. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Eliminar todas las fuentes de ignición. Manténgase alejado de los materiales oxidantes. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles. Consérvese entre las siguientes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Consérvese entre las siguientes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en un área separada y homologada. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Eliminar todas las fuentes de ignición. Manténgase alejado de los materiales oxidantes. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Consérvese entre las siguientes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Consérvese entre las siguientes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en un área separada y homologada. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Eliminar todas las fuentes de ignición. Manténgase alejado de los materiales oxidantes. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.

Crterios de peligro

Categoría	Notificación y umbral MAPP	Umbral de notificación de seguridad
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 E1	100	200
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 P5c	5000	50000
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 P5c	5000	50000
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B P5c	5000	50000

7.3 Usos específicos finales

Recomendaciones	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Aplicaciones industriales, Aplicaciones profesionales.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Aplicaciones industriales, Aplicaciones profesionales.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Aplicaciones industriales, Aplicaciones profesionales.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Aplicaciones industriales, Aplicaciones profesionales.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Aplicaciones industriales, Aplicaciones profesionales.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Aplicaciones industriales, Aplicaciones profesionales.
Soluciones específicas del sector industrial	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No aplicable.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No aplicable.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No aplicable.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1 Parámetros de control

Límites de exposición profesional

Nombre del producto o ingrediente	Valores límite de la exposición
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	INSHT (España, 1/2017). Absorbido a través de la piel. VLA-ED: 40 ppm 8 horas. VLA-ED: 68 mg/m ³ 8 horas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	INSHT (España, 1/2017). Absorbido a través de la piel. VLA-ED: 40 ppm 8 horas. VLA-ED: 68 mg/m ³ 8 horas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	INSHT (España, 1/2017). Absorbido a través de la piel. VLA-ED: 40 ppm 8 horas. VLA-ED: 68 mg/m ³ 8 horas.

Procedimientos recomendados de control : Si este producto contiene ingredientes con límites de exposición, puede ser necesaria la supervisión personal, del ambiente de trabajo o biológica para determinar la efectividad de la ventilación o de otras medidas de control y/o la necesidad de usar un equipo de protección respiratoria. Deben utilizarse como referencia normas de monitorización como las siguientes: Norma europea EN 689 (Atmósferas en los lugares de trabajo. Directrices para la evaluación de la exposición por inhalación de agentes químicos para la comparación con los valores límite y estrategia de medición) Norma europea EN 14042 (Atmósferas en los lugares de trabajo. Directrices para la aplicación y uso de procedimientos para evaluar la exposición a agentes químicos y biológicos) Norma europea EN 482 (Atmósferas en los lugares de trabajo. Requisitos generales relativos al funcionamiento de los procedimientos para la medida de agentes químicos) Deberán utilizarse asimismo como referencia los documentos de orientación nacionales relativos a métodos de determinación de sustancias peligrosas.

Valores DNEL/DMEL

No hay valores DNEL/DMEL disponibles.

Valor PNEC

No hay valores PNEC disponibles.

8.2 Controles de la exposición

Controles técnicos apropiados : Una ventilación usual debería ser suficiente para controlar la exposición del obrero a los contaminantes aerotransportados.

Medidas de protección individual

Medidas higiénicas : Lave las manos, antebrazos y cara completamente después de manejar productos químicos, antes de comer, fumar y usar el lavabo y al final del período de trabajo. Usar las técnicas apropiadas para eliminar ropa contaminada. Lavar las ropas contaminadas antes de volver a usarlas. Verifique que las estaciones de lavado de ojos y duchas de seguridad se encuentren cerca de las estaciones de trabajo.

Protección de los ojos/la cara : Se debe usar un equipo protector ocular que cumpla con las normas aprobadas cuando una evaluación del riesgo indique que es necesario, a fin de evitar toda exposición a salpicaduras del líquido, lloviznas, gases o polvos. Si es posible el contacto, se debe utilizar la siguiente protección, salvo que la valoración indique un grado de protección más alto: gafas protectoras contra salpicaduras químicas.

Protección de la piel

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

- Protección de las manos** : Cuando el producto se emplee para los usos previstos con instrumentos Agilent, no se prevé que pueda producirse un contacto directo con él. No obstante, para prevenir un posible contacto accidental con salpicaduras del producto, recomendamos utilizar elementos de protección de alta calidad:
- Submix 1, 3A, 5:**
Material de los guantes: Caucho de cloropreno
Espesor de los guantes: ≥ 0.5 mm
Tiempo de penetración: > 30 minutos
- Submix 2, 3B, 4, 6-11:**
Material de los guantes: Caucho de butilo
Espesor de los guantes: ≥ 0.2 mm
Tiempo de penetración: > 30 minutos
- Aunque no sea recomendable, si utiliza guantes de laboratorio desechables de nitrilo y entran en contacto con la mezcla deberá quitárselos inmediatamente.
En contacto con el producto, los guantes de laboratorio convencionales de nitrilo presentan tiempos de penetración muy cortos (considerablemente inferiores a 10 minutos). En contacto con el producto, los guantes de laboratorio convencionales de nitrilo presentan tiempos de penetración muy cortos (considerablemente inferiores a 10 minutos).
- Protección corporal** : Antes de utilizar este producto se debe seleccionar equipo protector personal para el cuerpo basándose en la tarea a ejecutar y los riesgos involucrados y debe ser aprobado por un especialista.
- Otro tipo de protección cutánea** : Se deben elegir el calzado adecuado y cualquier otra medida de protección cutánea necesaria dependiendo de la tarea que se lleve a cabo y de los riesgos implicados. Tales medidas deben ser aprobadas por un especialista antes de proceder a la manipulación de este producto.
- Protección respiratoria** : Cuando el producto se emplee para los usos previstos con instrumentos Agilent, en condiciones de laboratorio normales y aplicando prácticas normalizadas, no se prevé que genere una exposición ambiental significativa; por tanto, el uso de protección respiratoria no resultará obligatorio. En situaciones de emergencia en las que deba utilizarse protección respiratoria, emplee un equipo de respiración autónomo y componentes sometidos a prueba y homologados según las normas legales correspondientes, como las del CEN (UE) o el NIOSH (EE.UU.).
- Controles de exposición medioambiental** : Se deben verificar las emisiones de los equipos de ventilación o de los procesos de trabajo para verificar que cumplen con los requisitos de la legislación de protección del medio ambiente. En algunos casos para reducir las emisiones hasta un nivel aceptable, será necesario usar depuradores de humo, filtros o modificar el diseño del equipo del proceso.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto

Estado físico	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Líquido.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Líquido.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Líquido.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Líquido.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Líquido.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

	Submix 3A	
	Veterinary Drugs	Líquido.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3B	
Color	: Veterinary Drugs	Incoloro.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 1	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 2	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 5	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 10	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3A	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3B	
Olor	: Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 1	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 2	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 5	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 10	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3A	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3B	
Umbral olfativo	: Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 1	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 2	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 5	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 10	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3A	
	Veterinary Drugs	No disponible.
	Comprehensive Mix -	
	Submix 3B	

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

pH	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No disponible.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No disponible.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No disponible.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No disponible.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No disponible.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No disponible.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	18.5°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	-46°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	18.5°C
Punto de fusión/punto de congelación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	-46°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	18.5°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	-46°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	189°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	82°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	189°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	82°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	189°C
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	82°C
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición		

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Punto de inflamación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Vaso abierto: 95°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Vaso cerrado: 12.8°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Vaso abierto: 95°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Vaso cerrado: 12.8°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Vaso abierto: 95°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Vaso cerrado: 12.8°C	
	Tasa de evaporación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	2.33 (acetato de butilo = 1)
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	2.33 (acetato de butilo = 1)
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A		No disponible.	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B		2.33 (acetato de butilo = 1)	
Inflamabilidad (sólido, gas)		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No aplicable.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No aplicable.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No aplicable.	

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Límites superior/inferior de inflamabilidad o de explosividad	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Punto mínimo: 2.6%
			Punto máximo: 28.5%
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Punto mínimo: 3%
			Punto máximo: 16%
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Punto mínimo: 2.6%
			Punto máximo: 28.5%
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Punto mínimo: 3%
			Punto máximo: 16%
Presión de vapor	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Punto mínimo: 2.6%
			Punto máximo: 2.6%
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Punto máximo: 28.5%
			Punto mínimo: 3%
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Punto máximo: 16%
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	0.049 kPa [temperatura ambiente]
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	9.7 kPa [temperatura ambiente]
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	0.049 kPa [temperatura ambiente]		
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	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]		
Densidad de vapor	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	1.4 [Aire= 1]
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	1.4 [Aire= 1]
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	1.4 [Aire= 1]

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

		Submix 3B	
Densidad relativa	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	1.101
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	0.807
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	1.101
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	0.8
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	1.101
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	0.807
Solubilidad(es)	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
Coefficiente de reparto: n-octanol/agua	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No disponible.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No disponible.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Temperatura de auto-inflamación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	215°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	524°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	215°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	524°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	215°C	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	524°C	
	Temperatura de descomposición	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	140 a 189°C
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	140 a 189°C
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	140 a 189°C
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No disponible.
Viscosidad		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No disponible.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Propiedades explosivas	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No disponible.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No disponible.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No disponible.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No disponible.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No disponible.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No disponible.	
	Propiedades comburentes	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No disponible.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No disponible.
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A		No disponible.	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B		No disponible.	

9.2 Otros datos

Ninguna información adicional.

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

Submix 3B

10.2 Estabilidad química	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	El producto es estable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	El producto es estable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	El producto es estable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	El producto es estable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	El producto es estable.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	El producto es estable.
10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.
10.4 Condiciones que deben evitarse	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Evitar todas las fuentes posibles de ignición (chispa o llama). No someta a presión, corte, suelde, suelde con latón, taladre, esmerile o esponja los envases al calor o fuentes térmicas. No permita que el vapor se acumule en áreas bajas o confinadas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Evitar todas las fuentes posibles de ignición (chispa o llama). No someta a presión, corte, suelde, suelde con latón, taladre, esmerile o esponja los envases al calor o fuentes térmicas. No permita que el vapor se acumule en áreas bajas o confinadas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix -	Ningún dato específico.

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

Submix 3A
Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Evitar todas las fuentes posibles de ignición (chispa o llama). No someta a presión, corte, suelde, suelde con latón, taladre, esmerile o esponga los envases al calor o fuentes térmicas. No permita que el vapor se acumule en áreas bajas o confinadas.

10.5 Materiales incompatibles

- : Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B
- Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
- Reactivo o incompatible con los siguientes materiales:

materiales oxidantes
- Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
- Reactivo o incompatible con los siguientes materiales:

materiales oxidantes
- Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
- Reactivo o incompatible con los siguientes materiales:

materiales oxidantes

10.6 Productos de descomposición peligrosos

- : Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A
- Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B
- En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
- En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
- En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
- En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
- En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
- En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Nombre del producto o ingrediente	Resultado	Especies	Dosis	Exposición
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Avermectin B1	CL50 Por inhalación Polvo y nieblas	Rata	1100 mg/m ³	4 horas
ivermectina	DL50 Oral	Rata	1.5 mg/kg	-
	DL50 Oral	Rata	2 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	CL50 Por inhalación Vapor	Rata	17100 ppm	4 horas
	DL50 Oral	Rata	2460 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	CL50 Por inhalación Vapor	Rata	17100 ppm	4 horas
	DL50 Oral	Rata	2460 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	CL50 Por inhalación Vapor	Rata	17100 ppm	4 horas
Eritromicina	DL50 Oral	Rata	2460 mg/kg	-
	DL50 Oral	Rata	4600 mg/kg	-

Estimaciones de toxicidad aguda

Ruta	Valor ETA (estimación de toxicidad aguda según GHS)
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Oral Cutánea Inhalación (vapores)	571.9 mg/kg 1258.1 mg/kg 12.58 mg/l
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Oral Cutánea Inhalación (vapores)	570.8 mg/kg 1255.7 mg/kg 12.56 mg/l
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Oral Cutánea Inhalación (vapores)	572.1 mg/kg 1258.6 mg/kg 12.59 mg/l

Irritación/Corrosión

Nombre del producto o ingrediente	Resultado	Especies	Puntuación	Exposición	Observación
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	Ojos - Irritante moderado	Conejo	-	24 horas 100 microliters	-
	Piel - Irritante leve	Conejo	-	500 milligrams	-
Veterinary Drugs					

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	Ojos - Irritante moderado	Conejo	-	24 horas 100 microliters 500 milligrams	-
	Piel - Irritante leve	Conejo	-		-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	Ojos - Irritante moderado	Conejo	-	24 horas 100 microliters 500 milligrams	-
	Piel - Irritante leve	Conejo	-		-

Sensibilizador

Conclusión/resumen : No disponible.

Mutagénesis

Conclusión/resumen : No disponible.

Carcinogenicidad

Conclusión/resumen : No disponible.

Toxicidad para la reproducción

Conclusión/resumen : No disponible.

Teratogenicidad

Conclusión/resumen : No disponible.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición única

Nombre del producto o ingrediente	Categoría	Vía de exposición	Órganos destino
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B sulfadiazina	Categoría 3	No aplicable.	Irritación de las vías respiratorias

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición repetida

Nombre del producto o ingrediente	Categoría	Vía de exposición	Órganos destino
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Avermectin B1 ivermectina	Categoría 1 Categoría 2	No determinado No determinado	sistema nervioso No determinado

Peligro de aspiración

No disponible.

Información sobre posibles vías de exposición

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Rutas de entrada previstas: Oral, Cutánea, Por inhalación.
 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Rutas de entrada previstas: Oral, Cutánea, Por inhalación.
 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 Rutas de entrada previstas: Oral, Cutánea, Por inhalación.
 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Rutas de entrada previstas: Oral, Cutánea, Por inhalación.
 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A Rutas de entrada previstas: Oral, Cutánea, Por inhalación.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Rutas de entrada previstas: Oral, Cutánea, Por inhalación.

Efectos agudos potenciales para la salud

Por inhalación

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Nocivo en caso de inhalación.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Nocivo en caso de inhalación.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Nocivo en caso de inhalación.

Ingestión

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Nocivo en caso de ingestión.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Nocivo en caso de ingestión.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Nocivo en caso de ingestión.

Contacto con la piel

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Nocivo en contacto con la piel.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Nocivo en contacto con la piel.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Nocivo en contacto con la piel.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Contacto con los ojos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Provoca irritación ocular grave.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Provoca irritación ocular grave.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Provoca irritación ocular grave.

Síntomas relacionados con las características físicas, químicas y toxicológicas

Por inhalación	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Ningún dato específico.
Ingestión	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Ningún dato específico.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Contacto con la piel	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Ningún dato específico.
Contacto con los ojos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Los síntomas adversos pueden incluir los siguientes: dolor o irritación lagrimeo rojez
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Los síntomas adversos pueden incluir los siguientes: dolor o irritación lagrimeo rojez
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Ningún dato específico.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Los síntomas adversos pueden incluir los siguientes: dolor o irritación lagrimeo rojez

Efectos retardados e inmediatos, así como efectos crónicos producidos por una exposición a corto y largo plazo

Exposición a corto plazo

Posibles efectos inmediatos : No disponible.

Posibles efectos retardados : No disponible.

Exposición a largo plazo

Posibles efectos inmediatos : No disponible.

Posibles efectos retardados : No disponible.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Efectos crónicos potenciales para la salud

General	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Carcinogenicidad	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Mutagénesis	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Teratogenicidad	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Efectos de desarrollo	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Efectos sobre la fertilidad	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCIÓN 12. Información ecológica

12.1 Toxicidad

Nombre del producto o ingrediente	Resultado	Especies	Exposición	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Avermectin B1	Agudo EC50 7.3096 mg/l Agua fresca	Algas - Scenedesmus acutus var. acutus	96 horas	
	Agudo EC50 4.4 mg/l Agua fresca	Algas - Scenedesmus subspicatus	72 horas	
	Agudo EC50 0.00027 mg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 horas	
	Agudo CL50 3.6 ppb Agua fresca	Pescado - Oncorhynchus mykiss	96 horas	
	Crónico EC10 0.71 mg/l Agua fresca	Algas - Scenedesmus subspicatus	72 horas	
	Crónico NOEC 0.0047 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Neonato	21 días	
	Avermectin A1a, 25-cyclohexyl-5-O-demethyl-25-de(1-methylpropyl)-ivermectina	Agudo EC50 0.0000637 mg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Neonato	48 horas
		Agudo CL50 0.026 µg/l Agua marina	Crustáceos - Neomysis integer	48 horas
		Agudo CL50 1.2 ng/L Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Joven	48 horas
		Agudo CL50 17.21 µg/l Agua fresca	Pescado - Danio rerio - Juvenil (Nuevo, Cría, Destetado)	96 horas
Crónico NOEC 391 µg/l Agua fresca		Algas - Pseudokirchneriella subcapitata	72 horas	
Crónico NOEC 0.0003 ng/L Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Joven	21 días		
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	Agudo IC50 3685000 µg/l Agua fresca	Plantas acuáticas - Lemna minor	96 horas	
	Agudo CL50 3600000 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 horas	
	Agudo CL50 1000000 µg/l Agua fresca	Pescado - Pimephales promelas	96 horas	
	Crónico NOEC 1000000 µg/l Agua fresca	Plantas acuáticas - Lemna minor	96 horas	
	Crónico NOEC 160000 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna	21 días	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	Agudo IC50 3685000 µg/l Agua fresca	Plantas acuáticas - Lemna minor	96 horas	
	Agudo CL50 3600000 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 horas	
	Agudo CL50 1000000 µg/l Agua fresca	Pescado - Pimephales promelas	96 horas	
	Crónico NOEC 1000000 µg/l Agua fresca	Plantas acuáticas - Lemna minor	96 horas	
	Crónico NOEC 160000 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna	21 días	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	Agudo IC50 3685000 µg/l Agua fresca	Plantas acuáticas - Lemna minor	96 horas	
	Agudo CL50 3600000 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna	48 horas	
	Agudo CL50 1000000 µg/l Agua fresca	Pescado - Pimephales promelas	96 horas	
	Crónico NOEC 1000000 µg/l Agua fresca	Plantas acuáticas - Lemna minor	96 horas	
	Crónico NOEC 160000 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna	21 días	
sulfadiazina	Agudo EC50 0.11 mg/l Agua marina	Algas - Phaeodactylum tricornutum - Fase de crecimiento exponencial	96 horas	
	Agudo EC50 2.19 mg/l Agua fresca	Algas - Pseudokirchneriella	72 horas	

SECCIÓN 12. Información ecológica

Eritromicina	Agudo EC50 88000 µg/l Crónico EC10 8.8 mg/l Agua fresca	subcapitata Dafnia - Daphnia magna Dafnia - Daphnia magna - Neonato	48 horas 21 días
	Crónico NOEC 0.01 mg/l Agua marina	Algas - Phaeodactylum tricornutum - Fase de crecimiento exponencial	96 horas
	Agudo EC50 0.02 mg/l Agua fresca	Algas - Pseudokirchneriella subcapitata - Fase de crecimiento exponencial	3 días
	Agudo EC50 0.22 mg/l Agua fresca	Crustáceos - Ceriodaphnia dubia - Joven	48 horas
	Agudo CL50 24 mg/l Agua fresca Agudo CL50 349000 µg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia longispina Pescado - Morone saxatilis - Alevín	48 horas 96 horas
	Crónico NOEC 0.0103 mg/l Agua fresca	Algas - Pseudokirchneriella subcapitata	72 horas
	Crónico NOEC 11.1 mg/l Agua fresca	Dafnia - Daphnia magna - Neonato	21 días
	Crónico NOEC 100 mg/l Agua fresca	Pescado - Oryzias latipes - Embrión	40 días

12.2 Persistencia y degradabilidad

No disponible.

Nombre del producto o ingrediente	Vida media acuática	Fotólisis	Biodegradabilidad
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	-	-	Fácil
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	-	-	Fácil
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	-	-	Fácil

12.3 Potencial de bioacumulación

Nombre del producto o ingrediente	LogP _{ow}	FBC	Potencial
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Avermectin A1a, 25-cyclohexyl-5-O-demethyl- 25-de(1-methylpropyl)-	4.43	-	alta
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	-0.34	3	bajo

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 12. Información ecológica

Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	-0.34	3	bajo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	-0.34	3	bajo
sulfadiazina	-0.09	-	bajo
Eritromicina	3.06	-	bajo

12.4 Movilidad en el suelo

Coefficiente de partición tierra/agua (K_{oc}) : No disponible.

Movilidad : No disponible.

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

PBT : No aplicable.

mPmB : No aplicable.

12.6 Otros efectos adversos : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Producto

Métodos de eliminación : Evitar o minimizar la generación de residuos cuando sea posible. La eliminación de este producto, sus soluciones y cualquier derivado deben cumplir siempre con los requisitos de la legislación de protección del medio ambiente y eliminación de desechos y todos los requisitos de las autoridades locales. Desechar los sobrantes y productos no reciclables por medio de un contratista autorizado a su eliminación. Los residuos no se deben tirar por la alcantarilla sin tratar a menos que sean compatibles con los requisitos de todas las autoridades con jurisdicción.

Residuos Peligrosos : La clasificación del producto puede cumplir los criterios de mercancía peligrosa.

Empaquetado

Métodos de eliminación : Evitar o minimizar la generación de residuos cuando sea posible. Los envases residuales deben reciclarse. Sólo se deben contemplar la incineración o el enterramiento cuando el reciclaje no sea factible.

Precauciones especiales : Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. Deben tomarse precauciones cuando se manipulen recipientes vaciados que no hayan sido limpiados o enjuagados. Los envases vacíos o los revestimientos pueden retener residuos del producto. Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas.

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

ADR/RID / IMDG / IATA : No regulado.

Información adicional

Observaciones: Cantidades de minimis

14.6 Precauciones particulares para los usuarios : **Transporte dentro de las premisas de usuarios:** siempre transporte en recipientes cerrados que estén verticales y seguros. Asegurar que las personas que transportan el producto conocen qué hacer en caso de un accidente o derrame.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

14.7 Transporte a granel : No disponible.
con arreglo al anexo II del
Convenio MARPOL y el
Código IBC

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

Reglamento de la UE (CE) n.º. 1907/2006 (REACH)

Anexo XIV - Lista de sustancias sujetas a autorización

Anexo XIV

Ninguno de los componentes está listado.

Sustancias altamente preocupantes

Ninguno de los componentes está listado.

Anexo XVII - Restricciones a la fabricación, la comercialización y el uso de determinadas sustancias, mezclas y artículos peligrosos	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	No aplicable.	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No aplicable.	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	No aplicable.	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No aplicable.	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	No aplicable.	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No aplicable.	

Otras regulaciones de la UE

**Emisiones industriales
(prevención y control
integrados de la
contaminación) - Aire** : Listado

**Emisiones industriales
(prevención y control
integrados de la
contaminación) - Agua** : Listado

Sustancias destructoras de la capa de ozono (1005/2009/UE)

No inscrito.

Consentimiento informado previo (PIC) (649/2012/UE)

No inscrito.

Directiva Seveso

Este producto está controlado bajo la Directiva Seveso.

Criterios de peligro

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

Categoría

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1

E1

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2

P5c

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10

P5c

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B

P5c

Regulaciones Internacionales

Sustancias químicas incluidas en la lista I, II y III de la Convención sobre armas químicas

No inscrito.

Protocolo de Montreal (Anexos A, B, C, E)

No inscrito.

Convenio de Estocolmo sobre los contaminantes orgánicos persistentes

No inscrito.

Convención de Rotterdam sobre el consentimiento informado previo (CIP)

No inscrito.

Protocolo de Aarhus sobre metales pesados y COP de la CEPE

No inscrito.

Lista de inventario

Australia	: No determinado.
Canadá	: No determinado.
China	: No determinado.
Europa	: No determinado.
Japón	: Inventario de Sustancias de Japón (ENCS): No determinado. Inventario de Sustancias de Japón (ISHL): No determinado.
Malasia	: No determinado.
Nueva Zelanda	: No determinado.
Filipinas	: No determinado.
República de Corea	: No determinado.
Taiwán	: No determinado.
Tailandia	: <input checked="" type="checkbox"/> No determinado.
Turquía	: No determinado.
Estados Unidos	: No determinado.
Vietnam	: <input checked="" type="checkbox"/> No determinado.

15.2 Evaluación de la seguridad química : Este producto contiene sustancias para las que evaluaciones de la seguridad química todavía podrían ser necesarias.

SECCIÓN 16. Otra información

Indica la información que ha cambiado desde la edición de la versión anterior.

Abreviaturas y acrónimos : ETA = Estimación de Toxicidad Aguda
 CLP = Reglamento sobre Clasificación, Etiquetado y Envasado [Reglamento (CE) No 1272/2008]
 DNEL = Nivel sin efecto derivado
 Indicación EUH = Indicación de Peligro específica del CLP
 PNEC = Concentración Prevista Sin Efecto
 RRN = Número de Registro REACH

Procedimiento utilizado para deducir la clasificación según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP/SGA]

Clasificación	Justificación
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410	Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	En base a datos de ensayos Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	En base a datos de ensayos Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Flam. Liq. 2, H225 Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319	En base a datos de ensayos Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo

Texto completo de las frases H abreviadas

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 H300 H302 H311 H330 H361d H361fd (oral) H361fd H362 H372 H373 H400 H410	Mortal en caso de ingestión. Nocivo en caso de ingestión. Tóxico en contacto con la piel. Mortal en caso de inhalación. Se sospecha que puede dañar al feto. Se sospecha que puede perjudicar la fertilidad si es ingerido. Se sospecha que puede dañar al feto si es ingerido. Se sospecha que puede perjudicar a la fertilidad. Se sospecha que puede dañar al feto. Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna. Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 H225 H302	Líquido y vapores muy inflamables. Nocivo en caso de ingestión.

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B

SECCIÓN 16. Otra información

H312 H319 H332	Nocivo en contacto con la piel. Provoca irritación ocular grave. Nocivo en caso de inhalación.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 H225 H302 H312 H319 H332	Líquido y vapores muy inflamables. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Provoca irritación ocular grave. Nocivo en caso de inhalación.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B H225 H302 H312 H315 H317 H319 H332 H334 H335 H400 H410	Líquido y vapores muy inflamables. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Provoca irritación cutánea. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Provoca irritación ocular grave. Nocivo en caso de inhalación. Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación. Puede irritar las vías respiratorias. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

[Texto completo de las clasificaciones \[CLP/SGA\]](#)

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 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 (oral) Repr. 2, H361fd STOT RE 1, H372 STOT RE 2, H373 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 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 10	TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 1 TOXICIDAD AGUDA (inhalación) - Categoría 1 TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 2 TOXICIDAD AGUDA (dérmica) - Categoría 3 TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 4 PELIGRO ACUÁTICO A CORTO PLAZO (AGUDO) - Categoría 1 PELIGRO ACUÁTICO A LARGO PLAZO (CRÓNICO) - Categoría 1 TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN - Efectos sobre la lactancia o a través de ella TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN (Feto) - Categoría 2 TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN (Fertilidad y Feto) (oral) - Categoría 2 TOXICIDAD PARA LA REPRODUCCIÓN (Fertilidad y Feto) - Categoría 2 TOXICIDAD ESPECÍFICA EN DETERMINADOS ÓRGANOS (STOT) - EXPOSICIONES REPETIDAS - Categoría 1 TOXICIDAD ESPECÍFICA EN DETERMINADOS ÓRGANOS (STOT) - EXPOSICIONES REPETIDAS - Categoría 2 TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 4 TOXICIDAD AGUDA (dérmica) - Categoría 4 TOXICIDAD AGUDA (inhalación) - Categoría 4 LESIONES OCULARES GRAVES O IRRITACIÓN OCULAR - Categoría 2 LÍQUIDOS INFLAMABLES - Categoría 2
---	--

SECCIÓN 16. Otra información

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 3B Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Acute Tox. 4, H332 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 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	TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 4 TOXICIDAD AGUDA (dérmica) - Categoría 4 TOXICIDAD AGUDA (inhalación) - Categoría 4 LESIONES OCULARES GRAVES O IRRITACIÓN OCULAR - Categoría 2 LÍQUIDOS INFLAMABLES - Categoría 2 TOXICIDAD AGUDA (oral) - Categoría 4 TOXICIDAD AGUDA (dérmica) - Categoría 4 TOXICIDAD AGUDA (inhalación) - Categoría 4 PELIGRO ACUÁTICO A CORTO PLAZO (AGUDO) - Categoría 1 PELIGRO ACUÁTICO A LARGO PLAZO (CRÓNICO) - Categoría 1 LESIONES OCULARES GRAVES O IRRITACIÓN OCULAR - Categoría 2 LÍQUIDOS INFLAMABLES - Categoría 2 SENSIBILIZACIÓN RESPIRATORIA - Categoría 1 CORROSIÓN O IRRITACIÓN CUTÁNEAS - Categoría 2 SENSIBILIZACIÓN CUTÁNEA - Categoría 1 SENSIBILIZACIÓN CUTÁNEA - Categoría 1B TOXICIDAD ESPECÍFICA EN DETERMINADOS ÓRGANOS (STOT) - EXPOSICIÓN ÚNICA (Irritación de las vías respiratorias) - Categoría 3
---	---

Fecha de emisión/ Fecha de revisión : 27/04/2018

Fecha de la emisión anterior : 29/07/2016

Versión : 3

Aviso al lector

Exención de responsabilidad: La información contenida en este documento está basada en el estado de conocimientos de Agilent en el momento de su elaboración. No se ofrece garantía alguna, expresa o implícita, en cuanto a su exactitud, integridad o idoneidad para un propósito particular.