

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

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

Seção 1. Identificação do produto e da empresa

Identificador GHS do produto	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Box 1 of 2, Part Number 5190-0554B	
Nº de peça (kit de produtos químicos)	:	5190-0554B	
Nº da peça	:	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

Usos relevantes identificados da substância ou mistura e usos desaconselhados

Utilização de materiais	:	<input type="checkbox"/> Reagentes e padrões para uso laboratorial 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

Fornecedor/Fabricante : Agilent Technologies, Inc.
5301 Stevens Creek Blvd
Santa Clara, CA 95051, USA
800-227-9770

Telefone para emergências (incluindo o tempo de operação) : CHEMTREC®: +(55)-2139581449

Seção 2. Identificação de perigos

Classificação da substância ou mistura

Seção 2. Identificação de perigos**Veterinary Drugs****Comprehensive Mix - Submix****1**

H316	IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3
H320	IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2B
H400	PERIGOSO AO AMBIENTE AQUÁTICO – AGUDO - Categoria 1
H410	PERIGOSO AO AMBIENTE AQUÁTICO – CRÔNICO - Categoria 1

Veterinary Drugs**Comprehensive Mix - Submix****2**

H225	LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS - Categoria 2
H302	TOXICIDADE AGUDA (oral) - Categoria 4
H312	TOXICIDADE AGUDA (dérmico) - Categoria 4
H332	TOXICIDADE AGUDA (inalação) - Categoria 4
H316	IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3
H319	IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2A
H373	TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado) - Categoria 2

Veterinary Drugs**Comprehensive Mix - Submix****5**

H316	IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3
H320	IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2B

Veterinary Drugs**Comprehensive Mix - Submix****10**

H225	LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS - Categoria 2
H302	TOXICIDADE AGUDA (oral) - Categoria 4
H312	TOXICIDADE AGUDA (dérmico) - Categoria 4
H332	TOXICIDADE AGUDA (inalação) - Categoria 4
H316	IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3
H319	IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2A
H373	TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado) - Categoria 2

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











H316	IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3
H320	IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2B

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

H225	LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS - Categoria 2
H302	TOXICIDADE AGUDA (oral) - Categoria 4
H312	TOXICIDADE AGUDA (dérmico) - Categoria 4
H332	TOXICIDADE AGUDA (inalação) - Categoria 4
H316	IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3
H319	IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2A
H373	TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado) - Categoria 2

Elementos GHS do rótulo

Seção 2. Identificação de perigos

Pictogramas de perigo	: <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	  
Palavra de advertência	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Atenção
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Perigo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Atenção
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Perigo
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Atenção
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Perigo
Frases de perigo	: <input checked="" type="checkbox"/> Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	H316 - Provoca irritação moderada à pele.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	H320 - Provoca irritação ocular. H410 - Muito tóxico para os organismos aquáticos, com efeitos prolongados. H225 - Líquido e vapores altamente inflamáveis.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	H302 + H312 + H332 - Nocivo se for ingerido, inalado, ou se entrar em contato com a pele. H319 - Provoca irritação ocular grave. H316 - Provoca irritação moderada à pele. H373 - Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada. (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	H316 - Provoca irritação moderada à pele.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	H320 - Provoca irritação ocular. H225 - Líquido e vapores altamente inflamáveis.

Seção 2. Identificação de perigos

Submix 10

H302 + H312 + H332 - Nocivo se for ingerido, inalado, ou se entrar em contato com a pele.
 H319 - Provoca irritação ocular grave.
 H316 - Provoca irritação moderada à pele.
 H373 - Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada. (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado)
 H316 - Provoca irritação moderada à pele.

Veterinary Drugs
 Comprehensive Mix -
 Submix 3A

H320 - Provoca irritação ocular.
 H225 - Líquido e vapores altamente inflamáveis.

Veterinary Drugs
 Comprehensive Mix -
 Submix 3B

H302 + H312 + H332 - Nocivo se for ingerido, inalado, ou se entrar em contato com a pele.
 H319 - Provoca irritação ocular grave.
 H316 - Provoca irritação moderada à pele.
 H373 - Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada. (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado)

Frases de precaução**Prevenção**

: Veterinary Drugs
 Comprehensive Mix -
 Submix 1

P273 - Evite a liberação para o meio ambiente.

Veterinary Drugs
 Comprehensive Mix -
 Submix 2

P264 - Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.
 P280 - Use luvas de proteção. Use proteção ocular ou facial. Use roupa de proteção.

P210 - Mantenha afastado de calor, faísca, chamas abertas e superfícies quentes e fontes de ignição. Não fume.

P241 - Use sistemas elétricos à prova de explosão, ventilação, iluminação e todos os equipamentos de manuseio de materiais.

P242 - Utilize apenas ferramentas antifaiscantes.

P243 - Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas.

P233 - Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.

P271 - Utilize apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

P260 - Não inale o vapor.

P270 - Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.

P264 - Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.

P264 - Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.

Veterinary Drugs
 Comprehensive Mix -
 Submix 5

P280 - Use luvas de proteção. Use proteção ocular ou facial. Use roupa de proteção.

Veterinary Drugs
 Comprehensive Mix -
 Submix 10

P210 - Mantenha afastado de calor, faísca, chamas abertas e superfícies quentes e fontes de ignição. Não fume.

P241 - Use sistemas elétricos à prova de explosão, ventilação, iluminação e todos os equipamentos de

Seção 2. Identificação de perigos

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

manuseio de materiais.
P242 - Utilize apenas ferramentas antifiscantes.
P243 - Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas.
P233 - Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.
P271 - Utilize apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.
P260 - Não inale o vapor.
P270 - Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.
P264 - Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.
P264 - Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.
P280 - Use luvas de proteção. Use proteção ocular ou facial. Use roupa de proteção.

P210 - Mantenha afastado de calor, faísca, chamas abertas e superfícies quentes e fontes de ignição. Não fume.
P241 - Use sistemas elétricos à prova de explosão, ventilação, iluminação e todos os equipamentos de manuseio de materiais.
P242 - Utilize apenas ferramentas antifiscantes.
P243 - Evite o acúmulo de cargas eletrostáticas.
P233 - Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.
P271 - Utilize apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.
P260 - Não inale o vapor.
P270 - Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.
P264 - Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio.
P391 - Recolha o material derramado.

Resposta à emergência : Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea:
Consulte um médico.
P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.
P337 + P313 - Caso a irritação ocular persista:
Consulte um médico.
P314 - Em caso de mal-estar, consulte um médico.

P304 + P340 + P312 - EM CASO DE INALAÇÃO:
Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.
P301 + P312 + P330 - EM CASO DE INGESTÃO:
Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.
Enxágue a boca.
P303 + P361 + P353 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Retire imediatamente

Seção 2. Identificação de perigos

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água ou tome uma ducha.
P302 + P352 + P312 + P362+P364 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Retire a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente.

P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea:
Consulte um médico.

P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

P337 + P313 - Caso a irritação ocular persista:
Consulte um médico.

P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea:
Consulte um médico.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

P337 + P313 - Caso a irritação ocular persista:
Consulte um médico.

P314 - Em caso de mal-estar, consulte um médico.

P304 + P340 + P312 - EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

P301 + P312 + P330 - EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Enxágue a boca.

P303 + P361 + P353 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água ou tome uma ducha.

P302 + P352 + P312 + P362+P364 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Retire a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente.

P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea:
Consulte um médico.

P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

P337 + P313 - Caso a irritação ocular persista:
Consulte um médico.

P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea:
Consulte um médico.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Seção 2. Identificação de perigos

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

P337 + P313 - Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.

P314 - Em caso de mal-estar, consulte um médico.

P304 + P340 + P312 - EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

P301 + P312 + P330 - EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Enxágue a boca.

P303 + P361 + P353 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água ou tome uma ducha.

P302 + P352 + P312 + P362+P364 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância. Caso sinta indisposição, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Retire a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente.

P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.

P305 + P351 + P338 - EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

P337 + P313 - Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.

Não aplicável.

P403 - Armazene em local bem ventilado.

P235 - Mantenha em local fresco.
Não aplicável.

P403 - Armazene em local bem ventilado.

P235 - Mantenha em local fresco.
Não aplicável.

P403 - Armazene em local bem ventilado.

P235 - Mantenha em local fresco.

Armazenamento

✓ 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

Seção 2. Identificação de perigos

Disposição	: 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	P501 - Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais. P501 - Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais. Não aplicável. P501 - Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais. Não aplicável. P501 - Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais, regionais, nacionais e internacionais. Nenhum Conhecido.
Outros perigos que não resultam em uma classificação	: 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	Nenhum Conhecido. Nenhum Conhecido. Nenhum Conhecido. Nenhum Conhecido. Nenhum Conhecido. Nenhum Conhecido.

Seção 3. Composição e informações sobre os ingredientes

Substância/Mistura	: 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	Mistura Mistura Mistura Mistura Mistura Mistura Mistura
---------------------------	---	---

Número de registro CAS/outros identificadores

Seção 3. Composição e informações sobre os ingredientes

Nome do ingrediente	%	Número de registro CAS
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Sulfóxido de dimetilo	≥90	67-68-5
Avermectin B1	<0.1	71751-41-2
Avermectin A1a, 25-cyclohexyl-5-O-demethyl-25-de(1-methylpropyl)-ivermectina	<0.1	117704-25-3
	<0.1	70288-86-7
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	≥75 - ≤90	75-05-8
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 Sulfóxido de dimetilo	≥90	67-68-5
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	≥75 - ≤90	75-05-8
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A Sulfóxido de dimetilo	≥90	67-68-5
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	≥75 - ≤90	75-05-8
sulfadiazina	<0.025	68-35-9
eritromicina	<0.025	114-07-8

Não há nenhum ingrediente adicional presente que, dentro do conhecimento atual do fornecedor e nas concentrações aplicáveis, seja classificado como perigoso para saúde ou para o ambiente e que, conseqüentemente, requeira detalhes nesta seção.

Limites de exposição ocupacional, caso disponíveis, encontram-se indicados na seção 8.

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Descrição das medidas necessárias de primeiros socorros

Contato com os olhos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Se a irritação persistir, procure assistência médica.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Consulte um médico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Se a irritação persistir, procure assistência médica.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Consulte um médico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Inalação

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Se a irritação persistir, procure assistência médica. Lavar imediatamente os olhos com água em abundância, levantando para cima e para baixo as pálpebras ocasionalmente. Verificar se estão sendo usadas lentes de contato e removê-las. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Consulte um médico.

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou parada respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Se houver suspeita de presença de vapores que ainda estejam presentes, o pessoal de resgate deverá utilizar uma máscara apropriada ou um aparelho de respiração autônomo. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou parada respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Consiga socorro médico após ter sido exposto ou caso se sinta mal. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós. No caso de inalação dos produtos em decomposição pelo fogo, os sintomas podem ser retardados. A pessoa exposta pode necessitar vigilância médica durante 48 horas.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou parada respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Se houver suspeita de presença de vapores que

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

ainda estejam presentes, o pessoal de resgate deverá utilizar uma máscara apropriada ou um aparelho de respiração autônomo. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou parada respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Consiga socorro médico após ter sido exposto ou caso se sintam mal. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós. No caso de inalação dos produtos em decomposição pelo fogo, os sintomas podem ser retardados. A pessoa exposta pode necessitar vigilância médica durante 48 horas.

Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou parada respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Se houver suspeita de presença de vapores que ainda estejam presentes, o pessoal de resgate deverá utilizar uma máscara apropriada ou um aparelho de respiração autônomo. Se ocorrer falta de respiração, respiração irregular ou parada respiratória, fazer respiração artificial ou fornecer oxigênio por pessoal treinado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Consiga socorro médico após ter sido exposto ou caso se sintam mal. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós. No caso de inalação dos produtos em decomposição pelo fogo, os sintomas podem ser retardados. A pessoa exposta pode necessitar vigilância médica durante 48 horas.

Contato com a pele

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Lavar a pele contaminada com muita água. Remova roupas e calçados contaminados. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. Lavar as roupas antes de reutilizá-las. Limpe completamente os sapatos antes de reusa-los.

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Lave com água e sabão em abundância. Remova roupas e calçados contaminados. Lavar completamente as roupas contaminadas com água antes de removê-las, ou usar luvas. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Consiga socorro médico após ter sido exposto ou caso se sinta mal. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. Lavar as roupas antes de reutilizá-las. Limpe completamente os sapatos antes de reusa-los.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Lavar a pele contaminada com muita água. Remova roupas e calçados contaminados. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. Lavar as roupas antes de reutilizá-las. Limpe completamente os sapatos antes de reusa-los.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Lave com água e sabão em abundância. Remova roupas e calçados contaminados. Lavar completamente as roupas contaminadas com água antes de removê-las, ou usar luvas. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Consiga socorro médico após ter sido exposto ou caso se sinta mal. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. Lavar as roupas antes de reutilizá-las. Limpe completamente os sapatos antes de reusa-los.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Lavar a pele contaminada com muita água. Remova roupas e calçados contaminados. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. Lavar as roupas antes de reutilizá-las. Limpe completamente os sapatos antes de reusa-los.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Lave com água e sabão em abundância. Remova roupas e calçados contaminados. Lavar completamente as roupas contaminadas com água antes de removê-las, ou usar luvas. Continue enxaguando durante pelo menos 10 minutos. Consiga socorro médico após ter sido exposto ou caso se sinta mal. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. Lavar as roupas antes de reutilizá-las. Limpe completamente os sapatos antes de reusa-los.

Ingestão

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Lave a boca com água. Remover a dentadura, se houver. Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Caso o material tenha sido ingerido e a pessoa exposta estiver consciente, dê pequenas quantidades de água para beber. Suspenda a ingestão de água caso a pessoa exposta estiver enjoada, uma vez que vomitar pode ser perigoso. Não induzir vômitos a não ser sob recomendação de um médico. No caso de vômitos, a cabeça deverá ser mantida baixa para evitar que entre nos pulmões. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. Nunca dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa,

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

como colarinho, gravata, cinto ou cós.
Lave a boca com água. Remover a dentadura, se houver. Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Caso o material tenha sido ingerido e a pessoa exposta estiver consciente, dê pequenas quantidades de água para beber. Suspenda a ingestão de água caso a pessoa exposta estiver enjoada, uma vez que vomitar pode ser perigoso. Não induzir vômitos a não ser sob recomendação de um médico. No caso de vômitos, a cabeça deverá ser mantida baixa para evitar que entre nos pulmões. Consulte um médico. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. Nunca dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Lave a boca com água. Remover a dentadura, se houver. Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Caso o material tenha sido ingerido e a pessoa exposta estiver consciente, dê pequenas quantidades de água para beber. Suspenda a ingestão de água caso a pessoa exposta estiver enjoada, uma vez que vomitar pode ser perigoso. Não induzir vômitos a não ser sob recomendação de um médico. No caso de vômitos, a cabeça deverá ser mantida baixa para evitar que entre nos pulmões. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. Nunca dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Lave a boca com água. Remover a dentadura, se houver. Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Caso o material tenha sido ingerido e a pessoa exposta estiver consciente, dê pequenas quantidades de água para beber. Suspenda a ingestão de água caso a pessoa exposta estiver enjoada, uma vez que vomitar pode ser perigoso. Não induzir vômitos a não ser sob recomendação de um médico. No caso de vômitos, a cabeça deverá ser mantida baixa para evitar que entre nos pulmões. Consulte um médico. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. Nunca dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -

Lave a boca com água. Remover a dentadura, se houver. Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Submix 3A

a respiração. Caso o material tenha sido ingerido e a pessoa exposta estiver consciente, dê pequenas quantidades de água para beber. Suspenda a ingestão de água caso a pessoa exposta estiver enjoada, uma vez que vomitar pode ser perigoso. Não induzir vômitos a não ser sob recomendação de um médico. No caso de vômitos, a cabeça deverá ser mantida baixa para evitar que entre nos pulmões. Procure a orientação médica se os efeitos adversos à saúde persistirem ou se forem severos. Nunca dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Lave a boca com água. Remover a dentadura, se houver. Remova a vítima para local ventilado e mantenha-a em repouso numa posição que favoreça a respiração. Caso o material tenha sido ingerido e a pessoa exposta estiver consciente, dê pequenas quantidades de água para beber. Suspenda a ingestão de água caso a pessoa exposta estiver enjoada, uma vez que vomitar pode ser perigoso. Não induzir vômitos a não ser sob recomendação de um médico. No caso de vômitos, a cabeça deverá ser mantida baixa para evitar que entre nos pulmões. Consulte um médico. Se necessário, chame um centro de controle de intoxicação ou um médico. Nunca dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente. No caso de perda de consciência, colocar a pessoa em posição de recuperação e procurar imediatamente a orientação médica. Manter um conduto de ventilação aberto. Soltar partes ajustadas da roupa, como colarinho, gravata, cinto ou cós.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios**Efeitos Agudos em Potencial na Saúde**

Contato com os olhos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Provoca irritação ocular.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Provoca irritação ocular grave.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Provoca irritação ocular.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Provoca irritação ocular grave.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Provoca irritação ocular.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Provoca irritação ocular grave.

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Inalação	: 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	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se inalado. Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se inalado. Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se inalado.
Contato com a pele	: 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	Provoca irritação moderada à pele. Nocivo em contato com a pele. Provoca irritação moderada à pele. Provoca irritação moderada à pele. Nocivo em contato com a pele. Provoca irritação moderada à pele. Provoca irritação moderada à pele. Nocivo em contato com a pele. Provoca irritação moderada à pele.
Ingestão	: 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	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se ingerido. Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se ingerido. Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se ingerido.

Sinais/sintomas de exposição excessiva

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Contato com os olhos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
Inalação	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não há dados específicos.

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Contato com a pele	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
Ingestão	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não há dados específicos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não há dados específicos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não há dados específicos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não há dados específicos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não há dados específicos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não há dados específicos.

Se necessário, indicação de atendimento médico imediato e necessidade de tratamento especial

Notas para o médico	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Tratar sintomaticamente. Contate um especialista em tratamento de tóxicos se grandes quantidades foram ingeridas ou inaladas.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	No caso de inalação dos produtos em decomposição pelo fogo, os sintomas podem ser retardados. A pessoa exposta pode necessitar vigilância médica durante 48 horas.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Tratar sintomaticamente. Contate um especialista em tratamento de tóxicos se grandes quantidades foram ingeridas ou inaladas.

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	No caso de inalação dos produtos em decomposição pelo fogo, os sintomas podem ser retardados. A pessoa exposta pode necessitar vigilância médica durante 48 horas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Tratar sintomaticamente. Contate um especialista em tratamento de tóxicos se grandes quantidades foram ingeridas ou inaladas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	No caso de inalação dos produtos em decomposição pelo fogo, os sintomas podem ser retardados. A pessoa exposta pode necessitar vigilância médica durante 48 horas.
Tratamentos específicos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Sem tratamento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Sem tratamento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Sem tratamento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Sem tratamento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Sem tratamento específico.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Sem tratamento específico.
Proteção das pessoas que prestam os primeiros socorros	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Se houver suspeita de presença de vapores que ainda estejam presentes, o pessoal de resgate deverá utilizar uma máscara apropriada ou um aparelho de respiração autônomo. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Lavar completamente as roupas contaminadas com água antes de removê-las, ou usar luvas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Se houver suspeita de presença de vapores que ainda estejam presentes, o pessoal de resgate deverá utilizar uma máscara apropriada ou um aparelho de respiração autônomo. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Lavar completamente as roupas contaminadas com água antes de removê-las, ou usar luvas.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca.

Seção 4. Medidas de primeiros-socorros

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Se houver suspeita de presença de vapores que ainda estejam presentes, o pessoal de resgate deverá utilizar uma máscara apropriada ou um aparelho de respiração autônomo. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Lavar completamente as roupas contaminadas com água antes de removê-las, ou usar luvas.

Consulte a Seção 11 para Informações Toxicológicas

Seção 5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção

Meios de extinção adequados

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Usar um agente extintor adequado para o fogo das áreas em redor.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Utilizar pó químico seco, CO₂, água pulverizada (névoa) ou espuma.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Usar um agente extintor adequado para o fogo das áreas em redor.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Utilizar pó químico seco, CO₂, água pulverizada (névoa) ou espuma.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Usar um agente extintor adequado para o fogo das áreas em redor.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Utilizar pó químico seco, CO₂, água pulverizada (névoa) ou espuma.

Meios de extinção inadequados

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Nenhum Conhecido.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

NÃO utilizar jato de água.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Nenhum Conhecido.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

NÃO utilizar jato de água.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Nenhum Conhecido.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

NÃO utilizar jato de água.

Seção 5. Medidas de combate a incêndio

Perigos específicos que se originam do produto químico

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Em situação de incêndio ou caso seja aquecido, um aumento de pressão ocorrerá e o recipiente poderá estourar. Este material é muito tóxico para a vida aquática com efeitos prolongados. A água usada para apagar incêndio e contaminada com esse material deve ser contida e jamais despejada em qualquer curso d'água, esgoto ou dreno.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Líquido e vapores altamente inflamáveis. Escoamento para o esgoto pode gerar perigo de fogo ou explosão. Em situação de incêndio ou caso seja aquecido, um aumento de pressão ocorrerá e o recipiente poderá estourar, com o risco de uma subsequente explosão. O vapor ou gás é mais pesado que o ar e poderá se esparramar ao longo do solo. Os vapores podem se acumular em áreas baixas ou confinadas ou percorrer uma distância considerável até fontes de ignição e voltar inflamados (flash back).

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Em situação de incêndio ou caso seja aquecido, um aumento de pressão ocorrerá e o recipiente poderá estourar.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Líquido e vapores altamente inflamáveis. Escoamento para o esgoto pode gerar perigo de fogo ou explosão. Em situação de incêndio ou caso seja aquecido, um aumento de pressão ocorrerá e o recipiente poderá estourar, com o risco de uma subsequente explosão. O vapor ou gás é mais pesado que o ar e poderá se esparramar ao longo do solo. Os vapores podem se acumular em áreas baixas ou confinadas ou percorrer uma distância considerável até fontes de ignição e voltar inflamados (flash back).

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Em situação de incêndio ou caso seja aquecido, um aumento de pressão ocorrerá e o recipiente poderá estourar.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Líquido e vapores altamente inflamáveis. Escoamento para o esgoto pode gerar perigo de fogo ou explosão. Em situação de incêndio ou caso seja aquecido, um aumento de pressão ocorrerá e o recipiente poderá estourar, com o risco de uma subsequente explosão. O vapor ou gás é mais pesado que o ar e poderá se esparramar ao longo do solo. Os vapores podem se acumular em áreas baixas ou confinadas ou percorrer uma distância considerável até fontes de ignição e voltar inflamados (flash back).

Perigosos produtos de decomposição térmica

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Os produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxidos de enxôfre

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Os produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais:

dióxido de carbono
monóxido de carbono
óxidos de nitrogênio
cianetos

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Os produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais:

Seção 5. Medidas de combate a incêndio

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	dióxido de carbono monóxido de carbono óxidos de enxôfre Os produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais:
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	dióxido de carbono monóxido de carbono óxidos de nitrogênio cianetos Os produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais:
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	dióxido de carbono monóxido de carbono óxidos de enxôfre Os produtos de decomposição podem incluir os seguintes materiais:
		dióxido de carbono monóxido de carbono óxidos de nitrogênio cianetos
Medidas de proteção especiais para os bombeiros	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Isolar prontamente o local removendo todas as pessoas da vizinhança do acidente, se houver fogo. Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Isolar prontamente o local removendo todas as pessoas da vizinhança do acidente, se houver fogo. Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Remover os recipientes da área do incêndio se isso puder ser feito sem risco. Use borrifamento d'água para manter frio os recipientes expostos ao fogo.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Isolar prontamente o local removendo todas as pessoas da vizinhança do acidente, se houver fogo. Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Isolar prontamente o local removendo todas as pessoas da vizinhança do acidente, se houver fogo. Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Remover os recipientes da área do incêndio se isso puder ser feito sem risco. Use borrifamento d'água para manter frio os recipientes expostos ao fogo.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Isolar prontamente o local removendo todas as pessoas da vizinhança do acidente, se houver fogo. Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Isolar prontamente o local removendo todas as pessoas da vizinhança do acidente, se houver fogo. Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Remover os recipientes da área do incêndio se isso puder ser feito sem risco. Use borrifamento d'água para manter frio os recipientes

Seção 5. Medidas de combate a incêndio

Equipamento de proteção especial para bombeiros

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	expostos ao fogo. Os bombeiros devem usar equipamentos de proteção adequados e usar um aparelho respiratório autônomo (SCBA) com uma máscara completa operado em modo de pressão positiva.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Os bombeiros devem usar equipamentos de proteção adequados e usar um aparelho respiratório autônomo (SCBA) com uma máscara completa operado em modo de pressão positiva.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Os bombeiros devem usar equipamentos de proteção adequados e usar um aparelho respiratório autônomo (SCBA) com uma máscara completa operado em modo de pressão positiva.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Os bombeiros devem usar equipamentos de proteção adequados e usar um aparelho respiratório autônomo (SCBA) com uma máscara completa operado em modo de pressão positiva.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Os bombeiros devem usar equipamentos de proteção adequados e usar um aparelho respiratório autônomo (SCBA) com uma máscara completa operado em modo de pressão positiva.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Os bombeiros devem usar equipamentos de proteção adequados e usar um aparelho respiratório autônomo (SCBA) com uma máscara completa operado em modo de pressão positiva.

Seção 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Evacuar áreas vizinhas. Não deixar entrar pessoas desnecessárias ou desprotegidas. NÃO tocar ou caminhar sobre material derramado. Evitar inspirar vapor ou fumos. Forneça ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Use equipamento de proteção pessoal adequado.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Evacuar áreas vizinhas. Não deixar entrar pessoas desnecessárias ou desprotegidas. NÃO tocar ou caminhar sobre material derramado. Desligue todas as fontes de ignição. Eliminar todas as fontes de ignição, impedir centelhas, fagulhas, chamas e não fumar na área de risco. Evitar inspirar vapor ou fumos. Forneça ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Use equipamento de proteção pessoal adequado.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Evacuar áreas vizinhas. Não deixar entrar pessoas desnecessárias ou desprotegidas. NÃO tocar ou caminhar sobre material derramado. Evitar inspirar vapor ou fumos. Forneça ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Use equipamento de proteção pessoal adequado.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Evacuar áreas vizinhas. Não deixar

Seção 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

entrar pessoas desnecessárias ou desprotegidas. NÃO tocar ou caminhar sobre material derramado. Desligue todas as fontes de ignição. Eliminar todas as fontes de ignição, impedir centelhas, fagulhas, chamas e não fumar na área de risco. Evitar inspirar vapor ou fumos. Forneça ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Use equipamento de proteção pessoal adequado.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Evacuar áreas vizinhas. Não deixar entrar pessoas desnecessárias ou desprotegidas. NÃO tocar ou caminhar sobre material derramado. Evitar inspirar vapor ou fumos. Forneça ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Use equipamento de proteção pessoal adequado.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Evacuar áreas vizinhas. Não deixar entrar pessoas desnecessárias ou desprotegidas. NÃO tocar ou caminhar sobre material derramado. Desligue todas as fontes de ignição. Eliminar todas as fontes de ignição, impedir centelhas, fagulhas, chamas e não fumar na área de risco. Evitar inspirar vapor ou fumos. Forneça ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Use equipamento de proteção pessoal adequado.

Para o pessoal do serviço de emergência

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Se houver necessidade de roupas especializadas para lidar com derramamentos, atenção para as observações na seção 8 quanto aos materiais adequados e não adequados. Consulte também as informações "Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência".

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Se houver necessidade de roupas especializadas para lidar com derramamentos, atenção para as observações na seção 8 quanto aos materiais adequados e não adequados. Consulte também as informações "Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência".

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Se houver necessidade de roupas especializadas para lidar com derramamentos, atenção para as observações na seção 8 quanto aos materiais adequados e não adequados. Consulte também as informações "Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência".

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Se houver necessidade de roupas especializadas para lidar com derramamentos, atenção para as observações na seção 8 quanto aos materiais adequados e não adequados. Consulte também as informações "Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência".

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Se houver necessidade de roupas especializadas para lidar com derramamentos, atenção para as observações na seção 8 quanto aos materiais adequados e não adequados. Consulte também as informações "Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência".

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -

Se houver necessidade de roupas especializadas para lidar com derramamentos, atenção para as

Seção 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Submix 3B observações na seção 8 quanto aos materiais adequados e não adequados. Consulte também as informações "Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência".

Precauções ao meio ambiente:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Evite a dispersão do produto derramado e do escoamento em contato com o solo, cursos de água, fossas e esgoto. Informe as autoridades pertinentes caso o produto tenha causado poluição ambiental (esgotos, vias fluviais, terra ou ar). Material poluente de água. Pode ser prejudicial ao ambiente se lançado em grandes quantidades. Recolha o material derramado.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Evite a dispersão do produto derramado e do escoamento em contato com o solo, cursos de água, fossas e esgoto. Informe as autoridades pertinentes caso o produto tenha causado poluição ambiental (esgotos, vias fluviais, terra ou ar).
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Evite a dispersão do produto derramado e do escoamento em contato com o solo, cursos de água, fossas e esgoto. Informe as autoridades pertinentes caso o produto tenha causado poluição ambiental (esgotos, vias fluviais, terra ou ar).
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Evite a dispersão do produto derramado e do escoamento em contato com o solo, cursos de água, fossas e esgoto. Informe as autoridades pertinentes caso o produto tenha causado poluição ambiental (esgotos, vias fluviais, terra ou ar).
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Evite a dispersão do produto derramado e do escoamento em contato com o solo, cursos de água, fossas e esgoto. Informe as autoridades pertinentes caso o produto tenha causado poluição ambiental (esgotos, vias fluviais, terra ou ar).
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Evite a dispersão do produto derramado e do escoamento em contato com o solo, cursos de água, fossas e esgoto. Informe as autoridades pertinentes caso o produto tenha causado poluição ambiental (esgotos, vias fluviais, terra ou ar).

Métodos e materiais para a contenção e limpeza

Métodos para a limpeza	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Interromper o vazamento se não houver riscos. Mover recipientes da área de derramamento. Diluir com água e limpar se solúvel em água. Alternativamente, ou se solúvel em água, absorver com um material inerte seco e colocar em um recipiente adequado de eliminação dos resíduos. Descarte através de uma empresa autorizada no controle do resíduo.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Interromper o vazamento se não houver riscos. Mover recipientes da área de derramamento. Use ferramentas à prova de faísca e equipamento à prova de explosão. Diluir com água e limpar se solúvel em água. Alternativamente, ou se solúvel em água, absorver com um material inerte seco e colocar em um recipiente adequado de eliminação dos resíduos. Descarte através de uma empresa autorizada no controle do resíduo.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Interromper o vazamento se não houver riscos. Mover recipientes da área de derramamento. Diluir com água e limpar se solúvel em água. Alternativamente, ou se solúvel em água, absorver

Seção 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

com um material inerte seco e colocar em um recipiente adequado de eliminação dos resíduos. Descarte através de uma empresa autorizada no controle do resíduo.

Interromper o vazamento se não houver riscos. Mover recipientes da área de derramamento. Use ferramentas à prova de faísca e equipamento à prova de explosão. Diluir com água e limpar se solúvel em água. Alternativamente, ou se solúvel em água, absorver com um material inerte seco e colocar em um recipiente adequado de eliminação dos resíduos. Descarte através de uma empresa autorizada no controle do resíduo.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Interromper o vazamento se não houver riscos. Mover recipientes da área de derramamento. Diluir com água e limpar se solúvel em água.

Alternativamente, ou se solúvel em água, absorver com um material inerte seco e colocar em um recipiente adequado de eliminação dos resíduos. Descarte através de uma empresa autorizada no controle do resíduo.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Interromper o vazamento se não houver riscos. Mover recipientes da área de derramamento. Use ferramentas à prova de faísca e equipamento à prova de explosão. Diluir com água e limpar se solúvel em água. Alternativamente, ou se solúvel em água, absorver com um material inerte seco e colocar em um recipiente adequado de eliminação dos resíduos. Descarte através de uma empresa autorizada no controle do resíduo.

Seção 7. Manuseio e armazenamento

Precauções para manuseio seguro

Medidas de proteção

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado (consulte a Seção 8). Não ingerir. Evitar contato com os olhos, pele e roupas. Evitar inspirar vapor ou fumos. Evite a liberação para o meio ambiente. Mantenha no recipiente original, ou em um alternativo aprovado feito com material compatível, herméticamente fechado quando não estiver em uso. Recipientes vazios retêm resíduo do produto e podem ser perigosos. Não reutilizar o recipiente.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado (consulte a Seção 8). Não respirar vapor ou névoa. Não ingerir. Evitar contato com os olhos, pele e roupas. Manusear apenas com ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Não entre em áreas de armazenamento e locais fechados a menos que sejam adequadamente ventilado. Mantenha no recipiente original, ou em um alternativo aprovado feito com material compatível, herméticamente fechado quando não estiver em uso. Armazenar e usar longe de calor, faíscas, labaredas ou qualquer outra fonte de ignição. Usar equipamento elétrico (ventilação, iluminação e manuseio de material) à prova de explosão. Utilize apenas ferramentas antifaíscantes. Tomar medidas preventivas contra descargas eletrostáticas. Recipientes vazios retêm resíduo do produto e podem ser perigosos. Não

Seção 7. Manuseio e armazenamento

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

reutilizar o recipiente.
Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado (consulte a Seção 8). Não ingerir. Evitar contato com os olhos, pele e roupas. Evitar inspirar vapor ou fumos. Mantenha no recipiente original, ou em um alternativo aprovado feito com material compatível, herméticamente fechado quando não estiver em uso. Recipientes vazios retêm resíduo do produto e podem ser perigosos. Não reutilizar o recipiente.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado (consulte a Seção 8). Não respirar vapor ou névoa. Não ingerir. Evitar contato com os olhos, pele e roupas. Manusear apenas com ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Não entre em áreas de armazenamento e locais fechados a menos que sejam adequadamente ventilado. Mantenha no recipiente original, ou em um alternativo aprovado feito com material compatível, herméticamente fechado quando não estiver em uso. Armazenar e usar longe de calor, faíscas, labaredas ou qualquer outra fonte de ignição. Usar equipamento elétrico (ventilação, iluminação e manuseio de material) à prova de explosão. Utilize apenas ferramentas antifaiscantes. Tomar medidas preventivas contra descargas eletrostáticas. Recipientes vazios retêm resíduo do produto e podem ser perigosos. Não reutilizar o recipiente.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado (consulte a Seção 8). Não ingerir. Evitar contato com os olhos, pele e roupas. Evitar inspirar vapor ou fumos. Mantenha no recipiente original, ou em um alternativo aprovado feito com material compatível, herméticamente fechado quando não estiver em uso. Recipientes vazios retêm resíduo do produto e podem ser perigosos. Não reutilizar o recipiente.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado (consulte a Seção 8). Não respirar vapor ou névoa. Não ingerir. Evitar contato com os olhos, pele e roupas. Manusear apenas com ventilação adequada. Utilizar máscara adequada quando a ventilação for inadequada. Não entre em áreas de armazenamento e locais fechados a menos que sejam adequadamente ventilado. Mantenha no recipiente original, ou em um alternativo aprovado feito com material compatível, herméticamente fechado quando não estiver em uso. Armazenar e usar longe de calor, faíscas, labaredas ou qualquer outra fonte de ignição. Usar equipamento elétrico (ventilação, iluminação e manuseio de material) à prova de explosão. Utilize apenas ferramentas antifaiscantes. Tomar medidas preventivas contra descargas eletrostáticas. Recipientes vazios retêm resíduo do produto e podem ser perigosos. Não reutilizar o recipiente.

Recomendações gerais sobre higiene ocupacional : Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Comer, beber e fumar deve ser proibido na área onde o material é manuseado, armazenado e processado. Os funcionários devem lavar as mãos e o rosto antes de comer, beber ou fumar. Remova a roupas contaminada e o equipamento de proteção antes de entrar em áreas de alimentação. Consulte a seção 8 para outras informações relativas a

Seção 7. Manuseio e armazenamento

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

medidas de higiene. Comer, beber e fumar deve ser proibido na área onde o material é manuseado, armazenado e processado. Os funcionários devem lavar as mãos e o rosto antes de comer, beber ou fumar. Remova a roupas contaminada e o equipamento de proteção antes de entrar em áreas de alimentação. Consulte a seção 8 para outras informações relativas a medidas de higiene.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

Comer, beber e fumar deve ser proibido na área onde o material é manuseado, armazenado e processado. Os funcionários devem lavar as mãos e o rosto antes de comer, beber ou fumar. Remova a roupas contaminada e o equipamento de proteção antes de entrar em áreas de alimentação. Consulte a seção 8 para outras informações relativas a medidas de higiene.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Comer, beber e fumar deve ser proibido na área onde o material é manuseado, armazenado e processado. Os funcionários devem lavar as mãos e o rosto antes de comer, beber ou fumar. Remova a roupas contaminada e o equipamento de proteção antes de entrar em áreas de alimentação. Consulte a seção 8 para outras informações relativas a medidas de higiene.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Comer, beber e fumar deve ser proibido na área onde o material é manuseado, armazenado e processado. Os funcionários devem lavar as mãos e o rosto antes de comer, beber ou fumar. Remova a roupas contaminada e o equipamento de proteção antes de entrar em áreas de alimentação. Consulte a seção 8 para outras informações relativas a medidas de higiene.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Comer, beber e fumar deve ser proibido na área onde o material é manuseado, armazenado e processado. Os funcionários devem lavar as mãos e o rosto antes de comer, beber ou fumar. Remova a roupas contaminada e o equipamento de proteção antes de entrar em áreas de alimentação. Consulte a seção 8 para outras informações relativas a medidas de higiene.

Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

: Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 1

Armazene entre as seguintes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Armazenar de acordo com a legislação local. Armazene no recipiente original protegido da luz do sol, em área seca, fresca e bem ventilada, distante de materiais incompatíveis (veja Seção 10) e alimentos e bebidas. Manter o recipiente bem fechado e vedado até que esteja pronto para uso. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos. Não armazene em recipientes sem rótulos. Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente. Consulte a Seção 10 referente a materiais incompatíveis antes de manusear ou usar.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 2

Armazene entre as seguintes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Armazenar de acordo com a legislação local. Armazenar em uma área aprovada e isolada. Armazene no recipiente original protegido da luz do sol, em área seca, fresca e bem ventilada,

Seção 7. Manuseio e armazenamento

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 5

distante de materiais incompatíveis (veja Seção 10) e alimentos e bebidas. Eliminar todas as fontes de ignição. Separar dos metais oxidantes. Manter o recipiente bem fechado e vedado até que esteja pronto para uso. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos. Não armazene em recipientes sem rótulos. Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente. Consulte a Seção 10 referente a materiais incompatíveis antes de manusear ou usar.

Armazene entre as seguintes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Armazenar de acordo com a legislação local. Armazene no recipiente original protegido da luz do sol, em área seca, fresca e bem ventilada, distante de materiais incompatíveis (veja Seção 10) e alimentos e bebidas. Manter o recipiente bem fechado e vedado até que esteja pronto para uso. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos. Não armazene em recipientes sem rótulos. Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente. Consulte a Seção 10 referente a materiais incompatíveis antes de manusear ou usar.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 10

Armazene entre as seguintes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Armazenar de acordo com a legislação local. Armazenar em uma área aprovada e isolada. Armazene no recipiente original protegido da luz do sol, em área seca, fresca e bem ventilada, distante de materiais incompatíveis (veja Seção 10) e alimentos e bebidas. Eliminar todas as fontes de ignição. Separar dos metais oxidantes. Manter o recipiente bem fechado e vedado até que esteja pronto para uso. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos. Não armazene em recipientes sem rótulos. Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente. Consulte a Seção 10 referente a materiais incompatíveis antes de manusear ou usar.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3A

Armazene entre as seguintes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Armazenar de acordo com a legislação local. Armazene no recipiente original protegido da luz do sol, em área seca, fresca e bem ventilada, distante de materiais incompatíveis (veja Seção 10) e alimentos e bebidas. Manter o recipiente bem fechado e vedado até que esteja pronto para uso. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos. Não armazene em recipientes sem rótulos. Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente. Consulte a Seção 10 referente a materiais incompatíveis antes de manusear ou usar.

Veterinary Drugs
Comprehensive Mix -
Submix 3B

Armazene entre as seguintes temperaturas: 18 a 25°C (64.4 a 77°F). Armazenar de acordo com a legislação local. Armazenar em uma área aprovada e isolada. Armazene no recipiente original protegido da luz do sol, em área seca, fresca e bem ventilada, distante de materiais incompatíveis (veja Seção 10) e alimentos e bebidas. Eliminar todas as fontes de ignição. Separar dos metais oxidantes. Manter o

Seção 7. Manuseio e armazenamento

recipiente bem fechado e vedado até que esteja pronto para uso. Os recipientes que forem abertos devem ser selados cuidadosamente e mantidos em posição vertical para evitar vazamentos. Não armazene em recipientes sem rótulos. Utilizar um recipiente adequado para evitar a contaminação do ambiente. Consulte a Seção 10 referente a materiais incompatíveis antes de manusear ou usar.

Seção 8. Controle de exposição e proteção individual

Parâmetros de controle

Limites de exposição ocupacional

Nome do ingrediente	Limites de Exposição
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	Ministério do Trabalho e Emprego (Brasil, 11/2001). LT: 30 ppm 8 horas. LT: 55 mg/m ³ 8 horas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	Ministério do Trabalho e Emprego (Brasil, 11/2001). LT: 30 ppm 8 horas. LT: 55 mg/m ³ 8 horas.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	Ministério do Trabalho e Emprego (Brasil, 11/2001). LT: 30 ppm 8 horas. LT: 55 mg/m ³ 8 horas.

Medidas de controle de engenharia

- Se as operações do utilizador gerarem pó, fumos, gases, vapor ou névoa, usar vedantes no processo, utilizar exaustor local, ou outro controle de engenharia para manter a exposição do trabalhador aos contaminantes aéreos abaixo dos limites estatutários ou recomendados.

Controle de exposição ambiental

- As emissões dos equipamentos de ventilação ou de processo de trabalho devem ser verificadas para garantir que atendem aos requisitos da legislação sobre a proteção do meio ambiente. Em alguns casos, purificadores de gases, filtros ou modificações de engenharia nos equipamentos do processo podem ser necessários para reduzir as emissões à níveis aceitáveis.

Medidas de proteção pessoal

Medidas de higiene

- Lave muito bem as mãos, antebraços e rosto após manusear os produtos químicos, antes de usar o lavatório, comer, fumar e ao término do período de trabalho. Técnicas apropriadas podem ser usada para remover roupas contaminadas. Lavar as vestimentas contaminadas antes de reutilizá-las. Assegure que os locais de lavagem de olhos e os chuveiros de segurança estejam próximos dos locais de trabalho.

Proteção dos olhos/face

- Usar óculos de segurança que obedecem aos padrões estabelecidos sempre que uma avaliação de risco indicar que existe risco de exposição respingos, gases, vapores ou pós. A proteção a seguir deverá ser usada caso haja possibilidade de contato, salvo se for avaliado ser necessária uma proteção maior ainda: óculos de proteção contra respingos químicos.

Proteção da pele

Seção 8. Controle de exposição e proteção individual

- Proteção para as mãos** : Se o produto for usado de forma apropriada com instrumentos Agilent, não deverá haver contato direto com produtos químicos. No entanto, no caso de contato acidental com respingos, use equipamento de proteção de boa qualidade:
- Submix 1, 3A, 5:**
 Material da luva: Borracha de cloropreno
 Espessura da luva: ≥ 0.5 mm
 Tempo de ruptura: > 30 minutos
- Submix 2, 3B, 4, 6-11:**
 Material da luva: Borracha butílica
 Espessura da luva: ≥ 0.2 mm
 Tempo de ruptura: > 30 minutos
- Apesar de não ser recomendado, se forem usadas luvas nitrílicas descartáveis de laboratório, elas devem ser removidas imediatamente em caso de contato com a mistura.
 Quando em contato com a produto, as luvas nitrílicas padrão de laboratório têm um tempo de ruptura muito curto, consideravelmente inferior a 10 minutos.
- Proteção do corpo** : equipamento de proteção pessoal para o corpo deve ser selecionado de acordo com a tarefa executada e os riscos envolvidos e antes da manipulação do produto um especialista deve aprovar.
- Outra proteção para a pele** : Devem ser selecionados os calçados e outras medidas próprias para proteção da pele com base na tarefa a executar e nos riscos decorrentes. Estas medidas devem ser aprovadas por um especialista antes do manuseio deste produto.
- Proteção respiratória** : Quando usado como pretendido com instrumentos Agilent, a utilização do produto em condições de laboratório normais e com as práticas padrão não resultar em exposições no ar significativas, e, portanto, a proteção respiratória não é necessário. Se as condições de operação produzirem altas concentrações de gás ou se qualquer limite de exposição recomendado ou legal for excedido, utilize um respirador de linha de ar ou um respirador autônomo.

Seção 9. Propriedades físicas e químicas

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 - Submix 3A	Líquido.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Líquido.

Seção 9. Propriedades físicas e químicas

Cor	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Incolor.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não disponível.
Odor	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não disponível.
Limite de odor	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não disponível.
pH	:		

Seção 9. Propriedades físicas e químicas

	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não disponível.
Ponto de fusão	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	18.5°C (65.3°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	-46°C (-50.8°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	18.5°C (65.3°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	-46°C (-50.8°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	18.5°C (65.3°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	-46°C (-50.8°F)
Ponto de ebulição	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	189°C (372.2°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	82°C (179.6°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	189°C (372.2°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	82°C (179.6°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	189°C (372.2°F)
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	82°C (179.6°F)

Seção 9. Propriedades físicas e químicas

Ponto de fulgor	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Copo aberto: 95°C (203°F)	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Vaso fechada: 12.8°C (55°F)	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Copo aberto: 95°C (203°F)	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Vaso fechada: 12.8°C (55°F)	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Copo aberto: 95°C (203°F)	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Vaso fechada: 12.8°C (55°F)	
	Taxa de evaporação	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não disponível.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	2.33 (acetato de butilo = 1)
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não disponível.
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10		2.33 (acetato de butilo = 1)	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A		Não disponível.	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B		2.33 (acetato de butilo = 1)	
Inflamabilidade (sólido; gás)		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não aplicável.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não aplicável.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não aplicável.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não aplicável.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não aplicável.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não aplicável.	

Seção 9. Propriedades físicas e químicas

Limites de explosividade (inflamabilidade) inferior e superior	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Inferior: 2.6%
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Superior: 28.5% Inferior: 3%
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Superior: 16% Inferior: 2.6%
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Superior: 28.5% Inferior: 3%
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Superior: 16% Inferior: 2.6%
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Superior: 28.5% Inferior: 3%
		Superior: 16%
Pressão de vapor	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	0.049 kPa (0.37 mm Hg) [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	9.7 kPa (72.75 mm Hg) [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	0.049 kPa (0.37 mm Hg) [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	9.7 kPa (72.75 mm Hg) [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	0.049 kPa (0.37 mm Hg) [temperatura ambiente]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	9.7 kPa (72.75 mm Hg) [temperatura ambiente]
Densidade de vapor	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	1.4 [Ar = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	1.4 [Ar = 1]
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não disponível.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	1.4 [Ar = 1]

Seção 9. Propriedades físicas e químicas

Densidade 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
Solubilidade	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Facilmente solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Facilmente solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Facilmente solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Solúvel nos seguintes materiais: água fria e água quente.
Solubilidade na água	:	Não disponível.	
Coeficiente de partição – n-octanol/água	:	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não disponível.
		Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não disponível.

Seção 9. Propriedades físicas e químicas

Temperatura de autoignição	:	Veterinary Drugs	215°C (419°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 1		
	:	Veterinary Drugs	524°C (975.2°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 2		
	:	Veterinary Drugs	215°C (419°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 5		
	:	Veterinary Drugs	524°C (975.2°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 10		
	:	Veterinary Drugs	215°C (419°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 3A		
:	Veterinary Drugs	524°C (975.2°F)		
	Comprehensive Mix - Submix 3B			
Temperatura de decomposição	:	Veterinary Drugs	140 a 189°C (284 a 372.2°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 1		
	:	Veterinary Drugs	Não disponível.	
		Comprehensive Mix - Submix 2		
	:	Veterinary Drugs	140 a 189°C (284 a 372.2°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 5		
	:	Veterinary Drugs	Não disponível.	
		Comprehensive Mix - Submix 10		
	:	Veterinary Drugs	140 a 189°C (284 a 372.2°F)	
		Comprehensive Mix - Submix 3A		
	:	Veterinary Drugs	Não disponível.	
		Comprehensive Mix - Submix 3B		
	Viscosidade	:	Veterinary Drugs	Não disponível.
			Comprehensive Mix - Submix 1	
		:	Veterinary Drugs	Não disponível.
			Comprehensive Mix - Submix 2	
:		Veterinary Drugs	Não disponível.	
		Comprehensive Mix - Submix 5		
:		Veterinary Drugs	Não disponível.	
		Comprehensive Mix - Submix 10		
:		Veterinary Drugs	Não disponível.	
		Comprehensive Mix - Submix 3A		
:		Veterinary Drugs	Não disponível.	
		Comprehensive Mix - Submix 3B		

Seção 10. Estabilidade e reatividade

Reatividade	: 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	Não existem dados de testes específicos disponíveis relacionados à reatividade deste produto ou de seus ingredientes. Não existem dados de testes específicos disponíveis relacionados à reatividade deste produto ou de seus ingredientes. Não existem dados de testes específicos disponíveis relacionados à reatividade deste produto ou de seus ingredientes. Não existem dados de testes específicos disponíveis relacionados à reatividade deste produto ou de seus ingredientes. Não existem dados de testes específicos disponíveis relacionados à reatividade deste produto ou de seus ingredientes. Não existem dados de testes específicos disponíveis relacionados à reatividade deste produto ou de seus ingredientes.
Estabilidade química	: 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	O produto é estável. O produto é estável. O produto é estável. O produto é estável. O produto é estável. O produto é estável.
Possibilidade de reações perigosas	: 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	Não ocorrerão reações perigosas em condições normais de armazenagem e uso. Não ocorrerão reações perigosas em condições normais de armazenagem e uso. Não ocorrerão reações perigosas em condições normais de armazenagem e uso. Não ocorrerão reações perigosas em condições normais de armazenagem e uso. Não ocorrerão reações perigosas em condições normais de armazenagem e uso.

Seção 10. Estabilidade e reatividade

Condições a serem evitadas	: 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	Não há dados específicos. Evite todas as fontes possíveis de ignição (faísca ou chama). Não deixar sob pressão, cortar, soldar, furar, triturar ou expor estes recipientes ao calor ou fontes de ignição. Não permita que o vapor se acumule em áreas baixas ou confinadas. Não há dados específicos. Evite todas as fontes possíveis de ignição (faísca ou chama). Não deixar sob pressão, cortar, soldar, furar, triturar ou expor estes recipientes ao calor ou fontes de ignição. Não permita que o vapor se acumule em áreas baixas ou confinadas. Não há dados específicos. Evite todas as fontes possíveis de ignição (faísca ou chama). Não deixar sob pressão, cortar, soldar, furar, triturar ou expor estes recipientes ao calor ou fontes de ignição. Não permita que o vapor se acumule em áreas baixas ou confinadas.
Materiais incompatíveis	: 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	Pode reagir ou ser incompatível com materiais oxidantes. Reativo ou incompatível com os seguintes materiais: materiais oxidantes Pode reagir ou ser incompatível com materiais oxidantes. Reativo ou incompatível com os seguintes materiais: materiais oxidantes Pode reagir ou ser incompatível com materiais oxidantes. Reativo ou incompatível com os seguintes materiais: materiais oxidantes
Produtos perigosos da decomposição	: 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	Sob condições normais de armazenamento e uso não devem se formar produtos de decomposição perigosa. Sob condições normais de armazenamento e uso não devem se formar produtos de decomposição perigosa. Sob condições normais de armazenamento e uso não devem se formar produtos de decomposição perigosa. Sob condições normais de armazenamento e uso não devem se formar produtos de decomposição perigosa. Sob condições normais de armazenamento e uso

Seção 10. Estabilidade e reatividade

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

não devem se formar produtos de decomposição perigosa.
Sob condições normais de armazenamento e uso não devem se formar produtos de decomposição perigosa.

Seção 11. Informações toxicológicas**Informação sobre os efeitos toxicológicos****Toxicidade aguda**

Nome do Produto/ Ingrediente	Resultado	Espécie	Dose	Exposição
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1				
Sulfóxido de dimetilo	LD50 Dérmico	Rato	40000 mg/kg	-
	LD50 Oral	Rato	14500 mg/kg	-
Avermectin B1	LC50 Inalação Poeira e neblina	Rato	1100 mg/m ³	4 horas
	LD50 Oral	Rato	1.5 mg/kg	-
ivermectina	LD50 Oral	Rato	2 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2				
Acetonitrilo	LC50 Inalação Vapor	Rato	17100 ppm	4 horas
	LD50 Oral	Rato	2460 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5				
Sulfóxido de dimetilo	LD50 Dérmico	Rato	40000 mg/kg	-
	LD50 Oral	Rato	14500 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10				
Acetonitrilo	LC50 Inalação Vapor	Rato	17100 ppm	4 horas
	LD50 Oral	Rato	2460 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A				
Sulfóxido de dimetilo	LD50 Dérmico	Rato	40000 mg/kg	-
	LD50 Oral	Rato	14500 mg/kg	-
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B				
Acetonitrilo	LC50 Inalação Vapor	Rato	17100 ppm	4 horas
	LD50 Oral	Rato	2460 mg/kg	-
eritromicina	LD50 Oral	Rato	4600 mg/kg	-

Irritação/corrosão

Seção 11. Informações toxicológicas

Nome do Produto/ Ingrediente	Resultado	Espécie	Pontuação	Exposição	Observação
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Sulfóxido de dimetilo	Olhos - Levemente irritante Olhos - Levemente irritante Pele - Levemente irritante Pele - Levemente irritante	Coelho Coelho Coelho Coelho	- - - -	24 horas 500 milligrams 100 milligrams 24 horas 500 milligrams 100 milligrams	- - - -
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	Olhos - Irritação moderada Pele - Levemente irritante	Coelho Coelho	- -	24 horas 100 microliters 500 milligrams	- -
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 Sulfóxido de dimetilo	Olhos - Levemente irritante Olhos - Levemente irritante Pele - Levemente irritante Pele - Levemente irritante	Coelho Coelho Coelho Coelho	- - - -	24 horas 500 milligrams 100 milligrams 24 horas 500 milligrams 100 milligrams	- - - -
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	Olhos - Irritação moderada Pele - Levemente irritante	Coelho Coelho	- -	24 horas 100 microliters 500 milligrams	- -
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A Sulfóxido de dimetilo	Olhos - Levemente irritante Olhos - Levemente irritante Pele - Levemente irritante Pele - Levemente irritante	Coelho Coelho Coelho Coelho	- - - -	24 horas 500 milligrams 100 milligrams 24 horas 500 milligrams 100 milligrams	- - - -
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	Olhos - Irritação moderada Pele - Levemente irritante	Coelho Coelho	- -	24 horas 100 microliters 500 milligrams	- -

Seção 11. Informações toxicológicas**Sensibilização**

Não disponível.

Mutagenicidade**Conclusão/Resumo** : Não disponível.**Carcinogenicidade****Conclusão/Resumo** : Não disponível.**Toxicidade à reprodução****Conclusão/Resumo** : Não disponível.**Teratogenicidade****Conclusão/Resumo** : Não disponível.**Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição única**

Nome	Categoria	Rota de exposição	Órgãos alvos
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B sulfadiazina	Categoria 3	Não aplicável.	Irritação da área respiratória

Toxicidade para órgãos-alvo específicos – exposição repetida

Nome	Categoria	Rota de exposição	Órgãos alvos
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Avermectin B1 ivermectina	Categoria 1 Categoria 2	Não determinado Não determinado	sistema nervoso Não determinado
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	Categoria 2	Não determinado	Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins e fígado
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	Categoria 2	Não determinado	Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins e fígado
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	Categoria 2	Não determinado	Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins e fígado

Perigo por aspiração

Não disponível.

Informações das rotas prováveis de exposição

: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1
 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2
 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5
 Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10

Rota de entrada antecipada: Oral, Dérmico, Inalação.
 Rota de entrada antecipada: Oral, Dérmico, Inalação.
 Rota de entrada antecipada: Oral, Dérmico, Inalação.
 Rota de entrada antecipada: Oral, Dérmico, Inalação.

Seção 11. Informações toxicológicas

Veterinary Drugs Rota de entrada antecipada: Oral, Dérmico,
 Comprehensive Mix - Submix 3A Inalação.
 Veterinary Drugs Rota de entrada antecipada: Oral, Dérmico,
 Comprehensive Mix - Submix 3B Inalação.

Efeitos Agudos em Potencial na Saúde

Contato com os olhos	: 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	Provoca irritação ocular. Provoca irritação ocular grave. Provoca irritação ocular. Provoca irritação ocular grave. Provoca irritação ocular. Provoca irritação ocular grave.
Inalação	: 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	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se inalado. Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se inalado. Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos. Nocivo se inalado.
Contato com a pele	: 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	Provoca irritação moderada à pele. Nocivo em contato com a pele. Provoca irritação moderada à pele. Provoca irritação moderada à pele. Nocivo em contato com a pele. Provoca irritação moderada à pele. Provoca irritação moderada à pele. Nocivo em contato com a pele. Provoca irritação moderada à pele.

Seção 11. Informações toxicológicas

Ingestão	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Nocivo se ingerido.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Nocivo se ingerido.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Nocivo se ingerido.

Sintomas relativos às características físicas, químicas e toxicológicas

Contato com os olhos	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: dor ou irritação lacrimejamento vermelhidão

Seção 11. Informações toxicológicas

Inalação	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não há dados específicos.
Contato com a pele	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Sintomas adversos podem incluir os seguintes: irritação vermelhidão
Ingestão	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não há dados específicos.
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não há dados específicos.

Seção 11. Informações toxicológicas

Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não há dados específicos.
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não há dados específicos.

Efeitos tardios e imediatos e também efeitos crônicos de curto e longo períodos

Exposição de curta duração

Efeitos potenciais imediatos : Não disponível.

Efeitos potenciais tardios : Não disponível.

Exposição de longa duração

Efeitos potenciais imediatos : Não disponível.

Efeitos potenciais tardios : Não disponível.

Efeitos Crônicos em Potencial na Saúde

Geral	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Pode provocar danos aos órgãos por exposição repetida ou prolongada.
Carcinogenicidade	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.

Seção 11. Informações toxicológicas

Mutagenicidade	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	Teratogenicidade	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10		Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A		Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B		Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
Efeitos congênitos		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
		: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.	

Seção 11. Informações toxicológicas

Efeitos na fertilidade	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.
	: Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B	Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.

Dados toxicológicos

Estimativa da toxicidade aguda

Via	Valor ATE
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Oral Dérmico Inalação (vapores)	571.9 mg/kg 1258.1 mg/kg 12.58 mg/l
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Oral Dérmico Inalação (vapores)	570.8 mg/kg 1255.7 mg/kg 12.56 mg/l
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Oral Dérmico Inalação (vapores)	572.1 mg/kg 1258.6 mg/kg 12.59 mg/l

Seção 12. Informações ecológicas

Toxicidade

Nome do Produto/ Ingrediente	Resultado	Espécie	Exposição
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Sulfóxido de dimetilo Avermectin B1	Agudo. LC50 25000 ppm Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Neonato	48 horas
	Agudo. LC50 34000000 µg/l Água fresca	Peixe - Pimephales promelas	96 horas
	Crônico NOEC 100 µl/L Água marinha	Algas - Ulva lactuca	72 horas
	Agudo. EC50 7.3096 mg/l Água fresca	Algas - Scenedesmus acutus var. acutus	96 horas
	Agudo. EC50 4.4 mg/l Água fresca	Algas - Scenedesmus subspicatus	72 horas
	Agudo. EC50 0.00027 mg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna	48 horas

Seção 12. Informações ecológicas

Avermectin A1a, 25-cyclohexyl-5-O-demethyl- 25-de(1-methylpropyl)- ivermectina	Agudo. LC50 3.6 ppb Água fresca	Peixe - Oncorhynchus mykiss	96 horas	
	Crônico EC10 0.71 mg/l Água fresca	Algas - Scenedesmus subspicatus	72 horas	
	Crônico NOEC 0.0047 µg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Neonato	21 dias	
	Agudo. EC50 0.0000637 mg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Neonato	48 horas	
	Agudo. LC50 0.026 µg/l Água marinha	Crustáceos - Neomysis integer	48 horas	
	Agudo. LC50 1.2 ng/L Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Jovem	48 horas	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	Agudo. LC50 17.21 µg/l Água fresca	Peixe - Danio rerio - Juvenil (Incipiente, Filhote, Broto)	96 horas	
	Crônico NOEC 391 µg/l Água fresca	Algas - Pseudokirchneriella subcapitata	72 horas	
	Crônico NOEC 0.0003 ng/L Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Jovem	21 dias	
	Agudo. IC50 3685000 µg/l Água fresca	Plantas aquáticas - Lemna minor	96 horas	
	Agudo. LC50 3600000 µg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna	48 horas	
	Agudo. LC50 1000000 µg/l Água fresca	Peixe - Pimephales promelas	96 horas	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 Sulfóxido de dimetilo	Crônico NOEC 1000000 µg/l Água fresca	Plantas aquáticas - Lemna minor	96 horas	
	Crônico NOEC 160000 µg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna	21 dias	
	Agudo. LC50 25000 ppm Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Neonato	48 horas	
	Agudo. LC50 34000000 µg/l Água fresca	Peixe - Pimephales promelas	96 horas	
	Crônico NOEC 100 µl/L Água marinha	Algas - Ulva lactuca	72 horas	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	Agudo. IC50 3685000 µg/l Água fresca	Plantas aquáticas - Lemna minor	96 horas
Agudo. LC50 3600000 µg/l Água fresca		Daphnia - Daphnia magna	48 horas	
Agudo. LC50 1000000 µg/l Água fresca		Peixe - Pimephales promelas	96 horas	
Crônico NOEC 1000000 µg/l Água fresca		Plantas aquáticas - Lemna minor	96 horas	
Crônico NOEC 160000 µg/l Água fresca		Daphnia - Daphnia magna	21 dias	
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A Sulfóxido de dimetilo		Agudo. LC50 25000 ppm Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Neonato	48 horas
	Agudo. LC50 34000000 µg/l Água fresca	Peixe - Pimephales promelas	96 horas	
	Crônico NOEC 100 µl/L Água marinha	Algas - Ulva lactuca	72 horas	
	Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	Agudo. IC50 3685000 µg/l Água fresca	Plantas aquáticas - Lemna minor	96 horas
		Agudo. LC50 3600000 µg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna	48 horas
		Agudo. LC50 1000000 µg/l Água fresca	Peixe - Pimephales promelas	96 horas

Seção 12. Informações ecológicas

sulfadiazina	Crônico NOEC 1000000 µg/l Água fresca	Plantas aquáticas - Lemna minor	96 horas
	Crônico NOEC 160000 µg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna	21 dias
	Agudo. EC50 0.11 mg/l Água marinha	Algas - Phaeodactylum tricornutum - Fase exponencial de crescimento	96 horas
	Agudo. EC50 2.19 mg/l Água fresca	Algas - Pseudokirchneriella subcapitata	72 horas
eritromicina	Agudo. EC50 88000 µg/l	Daphnia - Daphnia magna	48 horas
	Crônico EC10 8.8 mg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Neonato	21 dias
	Crônico NOEC 0.01 mg/l Água marinha	Algas - Phaeodactylum tricornutum - Fase exponencial de crescimento	96 horas
	Agudo. EC50 0.02 mg/l Água fresca	Algas - Pseudokirchneriella subcapitata - Fase exponencial de crescimento	3 dias
	Agudo. EC50 0.22 mg/l Água fresca	Crustáceos - Ceriodaphnia dubia - Jovem	48 horas
	Agudo. LC50 24 mg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia longispina	48 horas
	Agudo. LC50 349000 µg/l Água fresca	Peixe - Morone saxatilis - Eclosão	96 horas
	Crônico NOEC 0.0103 mg/l Água fresca	Algas - Pseudokirchneriella subcapitata	72 horas
eritromicina	Crônico NOEC 11.1 mg/l Água fresca	Daphnia - Daphnia magna - Neonato	21 dias
	Crônico NOEC 100 mg/l Água fresca	Peixe - Oryzias latipes - Embrião	40 dias

Persistência/degradabilidade

Nome do Produto/ Ingrediente	Meia-vida aquática	Fotólise	Biodegradabilidade
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	-	-	Facilmente
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	-	-	Facilmente
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	-	-	Facilmente

Potencial bioacumulativo

Nome do Produto/ Ingrediente	LogP _{ow}	BCF	Potencial
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 Sulfóxido de dimetilo Avermectin A1a, 25-cyclohexyl-5-O-demethyl- 25-de(1-methylpropyl)-	-1.35 4.43	3.16 -	baixa alta
Veterinary Drugs			

Seção 12. Informações ecológicas


Comprehensive Mix - Submix 2 Acetonitrilo	-0.34	3	baixa
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 Sulfóxido de dimetilo	-1.35	3.16	baixa
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 Acetonitrilo	-0.34	3	baixa
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A Sulfóxido de dimetilo	-1.35	3.16	baixa
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B Acetonitrilo	-0.34	3	baixa
sulfadiazina	-0.09	-	baixa
eritromicina	3.06	-	baixa

Mobilidade no solo

Coefficiente de Partição Solo/Água (K_{oc}) : Não disponível.

Outros efeitos adversos : Não apresentou efeitos significativos ou riscos críticos.

Seção 13. Considerações sobre destinação final

Métodos recomendados para destinação final :  geração de resíduo deve ser evitada ou minimizada onde quer que seja. A eliminação deste produto, soluções e qualquer subproduto devem obedecer as exigências de proteção ambiental bem como legislação vigente para o descarte de resíduos segundo as exigências regionais do local. Descarte o excesso de produtos não recicláveis através de uma empresa autorizada no controle do resíduo. Os resíduos não devem ser eliminados sem tratamentos para o esgoto, a menos que estejam totalmente compatíveis com os requisitos das autoridades locais. O pacote de resíduos deve ser reciclado. A incineração ou o aterro somente deverão ser considerados quando a reciclagem não for viável. Não se desfazer deste produto e do seu recipiente sem tomar as precauções de segurança devidas. Cuidados são necessários quando manusear recipientes vazios que não foram limpos e lavados. Recipientes vazios ou revestimentos podem reter alguns resíduos do produto. Evite a dispersão do produto derramado e do escoamento em contato com o solo, cursos de água, fossas e esgoto.

Seção 14. Informações sobre transporte

Brasil / IMDG / IATA : Não regulado.

Informações adicionais

Observações: Quantidades de minimus

Seção 14. Informações sobre transporte

Precauções especiais para o usuário : **Transporte Interno:** sempre transportar em recipientes fechados, seguros e na posição vertical. Assegurar que as pessoas transportando o produto estão cientes dos procedimentos em caso de acidente ou vazamento.

Transporte em grande volume de acordo com o anexo do MARPOL e do código IBC (Contêiner intermediário para carga a granel (IBC-Intermediate Bulk Container) : Não disponível.

Seção 15. Informações sobre regulamentações

Regulamentos Internacionais

Produtos Químicos da Lista I, II e III da Convenção de Armas Químicas

Não relacionado.

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

Não relacionado.

Convenção de Estocolmo para poluentes orgânicos persistentes

Não relacionado.

Convenção de Roterdã sobre Consentimento Prévio Informado (PIC)

Não relacionado.

Protocolo Aarhus da UNECE sobre POPs e metais pesados

Não relacionado.

Lista de inventário

Austrália : Não determinado.
Canadá : Não determinado.
China : Não determinado.
Europa : Não determinado.
Japão : **Inventário do Japão (ENCS = Substâncias Químicas Novas e Existentes):** Não determinado.
Inventário do Japão (ISHL): Não determinado.
Malásia : Não determinado.
Nova Zelândia : Não determinado.
Filipinas : Não determinado.
República da Coreia : Não determinado.
Taiwan : Não determinado.
Tailândia : Não determinado.
Turquia : Não determinado.
Estados Unidos : Não determinado.
Vietnam : Não determinado.

Seção 16. Outras informações

Histórico

Data de emissão/Data da revisão : 27/04/2018
Data da edição anterior : 29/07/2016
Versão : 2

Seção 16. Outras informações

Significado das abreviaturas

: ATE = Toxicidade Aguda Estimada
 BCF = Fator de Bioconcentração
 GHS = Sistema Harmonizado Globalmente para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos
 IATA = Associação Internacional de Transporte Aéreo
 IBC = Recipiente intermediário a granel
 IMDG = Transporte Marítimo Internacional de Material Perigoso
 LogPow = logaritmo do octanol/coeficiente de partição da água
 MARPOL = Convenção Internacional para a Prevenção da poluição por Navios, 1973 alterada pelo Protocolo de 1978. ("Marpol" = poluição da marinha)
 UN = Nações Unidas

Procedimento usado para obter a classificação

Classificação	Justificativa
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 1 IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3 IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2B PERIGOSO AO AMBIENTE AQUÁTICO – AGUDO - Categoria 1 PERIGOSO AO AMBIENTE AQUÁTICO – CRÔNICO - Categoria 1	Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 2 LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS - Categoria 2 TOXICIDADE AGUDA (oral) - Categoria 4 TOXICIDADE AGUDA (dérmico) - Categoria 4 TOXICIDADE AGUDA (inalação) - Categoria 4 IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3 IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2A TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado) - Categoria 2	Com base em dados de teste Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 5 IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3 IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2B	Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 10 LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS - Categoria 2 TOXICIDADE AGUDA (oral) - Categoria 4 TOXICIDADE AGUDA (dérmico) - Categoria 4 TOXICIDADE AGUDA (inalação) - Categoria 4 IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3 IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2A TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado) - Categoria 2	Com base em dados de teste Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3A IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3 IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2B	Método de cálculo Método de cálculo
Veterinary Drugs Comprehensive Mix - Submix 3B LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS - Categoria 2 TOXICIDADE AGUDA (oral) - Categoria 4 TOXICIDADE AGUDA (dérmico) - Categoria 4 TOXICIDADE AGUDA (inalação) - Categoria 4 IRRITAÇÃO À PELE - Categoria 3 IRRITAÇÃO OCULAR - Categoria 2A TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA (Sistema Sangüíneo, Sistema Nervoso Central (SNC), rins, fígado) - Categoria 2	Com base em dados de teste Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo Método de cálculo

Indica as informações que foram alteradas em relação à versão anterior.

Observação ao Leitor

Seção 16. Outras informações

Declinação de responsabilidade: A informação contida neste documento baseia-se no estado de conhecimento da Agilent aquando da sua preparação. Não é dada nenhuma garantia, expressa ou implícita, quanto à sua exactidão, exaustividade, ou adequação a um fim particular.