



Tipo do Documento:

**FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico.**

Código: CVMNE-00

Data: 04/08/2010

Revisão: 04

Página 1 de 4

Produto: **CEVAMUNE**

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** CEVAMUNE

**Nome da Empresa:** Ceva Saúde Animal Ltda.

Rua Manoel Joaquim Filho, 303 cep.13140-000 – Paulínia / SP

**Nome do Fabricante:** Ceva Phylaxia – Hungria

Biologicals Co. Ltd. - 1107 Budapest - Hungary

**Contato de**

**emergência:** 0800 770 0355 ou (19) 3833-7709

**e-mail:** cevabrasil@ceva.com

sac@ceva.com

---

## 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Componente básico:** Tiosulfato de sódio. Azul patente V.

**Sinônimo:** Não aplicável.

**Nº CAS:** Não aplicável.

**Ingredientes / impurezas que contribuem para o perigo:** Não aplicável

Produto não perigoso

---

## 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Perigos mais importantes:** O produto não apresenta risco, quando utilizado em condições normais de uso, e obedecendo as condições de boas práticas de higiene industrial.

**Efeitos adversos à saúde humana:** Produto não perigoso.

**Efeitos ambientais:** Não disponível.

**Perigos físicos/químicos:** Produto não perigoso.

**Perigos específicos:** Em caso de incêndio, pode desprender dióxido de carbono.

---

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Inalação:** Procure o serviço médico.


**Ingestão:** Lavar a boca com água. Procure assistência médica levando a embalagem do produto.

**Contato com a pele:** Lavar com sabão e água corrente em abundância.

**Contato com os olhos:** Lavar com água corrente em abundância. Encaminhar imediatamente para atendimento médico.

**Proteção para os prestadores de primeiros socorros:** Não requer procedimento especial.

**Notas para o médico:** Tratar sintomaticamente.

	Tipo do Documento:  <b>FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico.</b>	Código: CVMNE-00
		Data: 04/08/2010
		Revisão: 04
		Página 2 de 4
Produto: <b>CEVAMUNE</b>		

## 5. MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** Pó químico seco, dióxido de carbono.

**Perigos específicos:** O produto não é inflamável. A queima do produto em incêndios pode produzir dióxido de carbono.

**Métodos especiais de combate a incêndio:** Combater o incêndio a uma distância segura utilizando mangueiras ou canhão monitor. Em caso de incêndio de grande intensidade, onde o combate através do posicionamento através de uma distância segura não for possível, abandonar a área de risco e deixar o produto queimar, monitorando o incêndio.

**Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros:** Os responsáveis pelo combate / controle deverão usar equipamento autônomo de proteção respiratória, operando no modo pressão positiva e utilizar roupas de aproximação ao fogo. Cuidado, pois essas roupas oferecem proteção limitada.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO / VAZAMENTO

**Precauções pessoais:** Utilizar luvas, calça, camisa de manga comprida, botas, óculos com proteções laterais e máscara para pós.

**Remoção de fontes de ignição:** Sem informação.

**Controle de poeira:** Recolher o produto através da varredura, evitar o excesso de pó.

**Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos:** Utilizar luvas, calça, camisa de manga comprida, botas, óculos com proteções laterais e máscara para pós.

**Precauções ambientais:** O produto, na sua apresentação original, não oferece risco ao meio ambiente. Deve ser recolhido mecanicamente.

**Método para limpeza:** Varredura.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Manuseio:** Na embalagem comercial, não requer procedimento especial. Usar capacete e botas.

**Medidas técnicas apropriadas:** Não aplicável.

**Prevenção de incêndio e explosão:** Produto não inflamável ou explosivo. Manter disponíveis no local de manuseio, equipamentos para o combate e extinção do incêndio (extintores, hidrantes, mangueiras, etc.), conforme legislação específica.

**Orientações para manuseio seguro:** O produto deve ser manuseado com o cuidado usual de produto não tóxico, obedecendo às boas práticas da indústria.

**Precaução para manuseio seguro:** Manter o produto longe da umidade excessiva e armazenado em local seco e fresco. Manter as embalagens bem fechadas.

**Armazenamento:** Armazenar o produto em temperatura ambiente e em local fresco e ventilado. Manter as embalagens bem fechadas.

**Produtos e materiais incompatíveis:** Sem informação.

**Materiais de embalagens:** Baldes de polietileno.


## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Medidas de controle de engenharia:** Não aplicável.

**Proteção respiratória:** Não aplicável.

**Proteção para as mãos:** Não aplicável.

**Proteção para os olhos:** Não aplicável.

	Tipo do Documento:  <b>FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico.</b>	Código: CVMNE-00
		Data: 04/08/2010
		Revisão: 04
		Página 3 de 4
Produto: <b>CEVAMUNE</b>		

**Proteção para a pele e corpo:** Não aplicável.

**Recomendações:** Não aplicável.

**Precauções especiais:** Não aplicável.

**Medidas de higiene:** Não comer, beber ou fumar enquanto estiver manipulando o produto. Efetuar higiene completa antes de efetuar as refeições e após o término do trabalho. Não levar as mãos aos ouvidos, nariz, olhos ou qualquer parte da pele, antes de efetuar a higiene das mesmas.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Estado físico:** sólido na forma de pastilhas arredondadas.

**Odor:** Inodoro.

**Cor:** Azul.

**pH:** 7+ 1

**Temperaturas específicas ou faixas de temperatura nas quais ocorrem mudanças de estado físico:** Não disponível.

**Faixa de temperatura de ebulição:** Não disponível.

**Ponto de fusão:** Não disponível.

**Ponto de fulgor:** Não disponível.

**Temperatura de auto-ignição:** Não disponível.

**Limite de explosividade inferior:** Não disponível

**Limite de explosividade superior:** Não disponível

**Pressão de vapor:** Não disponível.

**Densidade de vapor (ar =1):** Não disponível.

**Densidade:** Não disponível.

**Solubilidade:** Totalmente Solúvel.

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Instabilidade:** Produto estável.

**Reações perigosas:** Não disponível.

**Condições a evitar:** Água (produto solúvel).

**Materiais e substâncias incompatíveis:** Sem informação

**Produtos perigosos de decomposição:** Em caso de incêndio pode desprender dióxido de carbono.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS


**Toxicidade aguda:** Não há descrição de nenhum sintoma de intoxicação.

**Efeitos locais:** Não disponível.

**Toxicidade crônica:** Não disponível.

**Efeito na reprodução:** Não disponível.

**Vias de exposição:** Na embalagem original, o produto não oferece risco. Outros riscos: Inalação, ingestão, contato com a pele e com os olhos.

	Tipo do Documento:  <b>FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico.</b>	Código: CVMNE-00
		Data: 04/08/2010
		Revisão: 04
		Página 4 de 4
Produto: <b>CEVAMUNE</b>		

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto:** Não descartar este produto em sistemas públicos de coleta de água, ou cursos d'água.

**Comportamento esperado:** Não disponível.

**Impacto ambiental:** Não disponível.

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**Produto:** O produto pode ser incinerado em instalações adequadas.

**Restos do produto:** Os restos do produto podem ser incinerados em instalações adequadas.

**Embalagens contaminadas:** Quando o recipiente estiver vazio, contaminado com o produto, pode ser encaminhado para empresas de reciclagem de plásticos, autorizadas pelo órgão ambiental.

## 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**Transporte rodoviário no Brasil:**

Produto não perigoso.

## 15. REGULAMENTAÇÕES

Produto não sujeito a regulamentação específica.

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem com exatidão o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é responsabilidade do usuário.

## 17. HISTORICO DE REVISÃO

Revisão	Data	Descrição da Modificação
01	27/06/2005	Emissão Inicial
02	25/01/2010	Alteração e inclusão do cabeçalho em todas as páginas. Inclusão do componente básico.
03	04/08/2010	Alteração para novo Formato. Atualização do Fabricante. Inclusão do Histórico de Revisão.
04	12/10/2010	Novo Logo CEVA.