



Tipo do Documento:

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

Código: CVBL-01

Data: 22/10/2010

Revisão: 03

Página 1 de 3

Produto: **CEVAC BI L**

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do Produto:** CEVAC BI L

**Nome do Fabricante:** Ceva Phylaxia

Veterinary Biologicals co. Ltd. – 1107 Budapest Hungary

**Nome do Distribuidor:** Ceva Saúde Animal Ltda

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

**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

**Composição básica:** Vacina viva liofilizada contra Doença de Newcastle (B1) e Bronquite Infecciosa Aviária.

**Nº CAS:** Não se aplica.

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

---

## 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Perigos mais importantes:** O produto não apresenta risco, quando utilizado em condições normais de uso.

**Efeitos adversos à saúde humana:** Não oferece risco.

**Efeitos ambientais:** Não oferece risco.

---

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

Não se aplica.

---

## 5. MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

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

**Perigos específicos:** Não.

**Métodos especiais de combate a incêndio:** Não

---

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO / VAZAMENTO

**Precauções pessoais:** Afastar pessoas não-participantes e evitar qualquer tipo de contato com o produto derramado e/ou superfícies contaminadas. Vestir equipamentos de proteção pessoal. Evitar a injeção na pele humana.

	Tipo do Documento:  <b>FISPQ – Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico.</b>	Código: CVBL-01
		Data: 22/10/2010
		Revisão: 03
		Página 2 de 3
Produto: <b>CEVAC BI L</b>		

**Precauções ambientais:** Não oferece risco.

**Método para limpeza:** Recolhimento mecânico e/ou varredura.

**Disposição:** Incineração.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Manuseio:** O manuseio deve ser realizado em câmara refrigerada.

**Armazenamento:** Armazenar o produto em temperatura entre 2°C e 8°C, na sua embalagem original.

**Produtos e materiais incompatíveis:** Não.

**Materiais para embalagens:** Frascos-ampola, acondicionados em caixas de papel. O transporte é realizado em caixas de isopor com gelo. Frascos contendo 1000 doses, acondicionado em embalagem coletiva com 20 frascos, acompanha diluente para rehidratação 30mL (1000 doses).

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

**Medidas de controle de engenharia:** Manipular o produto utilizando equipamento de proteção individual.

**Equipamentos de Proteção individual:**

Proteção para as mãos: Luvas de nitrila ou PVC de cano longo.

Proteção para os olhos: Óculos para produtos químicos de ampla visão.

Proteção para a pele e corpo: calças compridas, blusas de manga comprida botas, usar jaleco ou avental de laboratório. Atenção, as roupas impermeáveis não oferecem proteção contra incêndio.

**Recomendações:** manter os EPI's devidamente limpos e em condições adequadas de uso, realizando periodicamente inspeções e possíveis manutenções e/ou substituições de equipamentos danificados.

**Precauções especiais:** Evitar o contato com a pele.

**Medidas de higiene:** Devem ser observados os cuidados usuais para a utilização de produtos farmacêuticos. Lavar as mãos antes dos intervalos e ao término do trabalho. Guardar separadamente o vestuário de trabalho. Retirar e lavar imediatamente todo vestuário contaminado.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Não disponível



Tipo do Documento:

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

Código: CVBL-01

Data: 22/10/2010

Revisão: 03

Página 3 de 3

Produto: **CEVAC BI L**

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Instabilidade:** Produto estável nas condições normais de armazenamento até a data do vencimento. Na temperatura ambiente há perda da eficácia da vacina.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Toxicidade aguda:** Não tóxico

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Não causa danos ao ambiente

## 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 aterros sanitários autorizados pelo órgão ambiental ou incinerados.

## 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**Transporte rodoviário no Brasil:**

Produto não perigoso.

## 15. REGULAMENTAÇÕES

**Regulamentações:** Não requer regulamentação especial.

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta FICHA DE SEGURANÇA 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	25/01/2010	Emissão Inicial
02	20/09/2010	Alteração do Cabeçalho, contato de emergencia e e-mail
03	22/10/2010	Inclusão novo logo