



## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO VETERINÁRIO

### NOME

**NOVAMUNE**

### COMPOSIÇÃO

Novamune é uma vacina com complexo-imune do vírus da Doença de Gumboro contendo a cepa SYZA26 na forma de suspensão congelada.

### FORMA FARMACÊUTICA

Vacina viva congelada.

### INDICAÇÕES

Para a imunização ativa de poedeiras, a fim de proteger contra a mortalidade, sinais clínicos, lesões agudas na bursa de Fabricius e prevenir a disseminação de vírus IBD clássico e muito virulento.

### POSOLOGIA E MODO DE USAR

Administrar 0,2 mL em aves de 1 dia por via subcutânea sob a pele do pescoço.

Apresentações da vacina (número de ampolas x doses)	Apresentação do diluente (mL)	Volume de 1 dose (mL)
1 x 1000	200	0,2
5 x 1000	1000	0,2
1 x 2000	400	0,2
2 x 2000	800	0,2

As precauções assépticas usuais devem ser aplicadas.

Os usuários devem estar familiarizados com todas as medidas de segurança e precaução para o manuseio do nitrogênio líquido, a fim de prevenir lesões corporais.

#### Método para a preparação da suspensão da vacina:

- 1) Depois de selecionar a apresentação da vacina correspondente com o volume do diluente, remover rapidamente o número exato de ampolas do nitrogênio líquido;
- 2) Retire 2 mL de diluente com uma seringa de 5 mL (no caso de uma ampola de 2 mL) ou 5 mL de diluente com uma seringa de 10 mL (no caso de uma ampola de 5 mL). Usar agulhas de no mínimo calibre 18;
- 3) Descongelar rapidamente o conteúdo das ampolas por agitação suave em água a 27-39°C;
- 4) Assim que estiverem completamente descongeladas, abrir as ampolas de forma a mantê-las distante do corpo ou rosto, a fim de evitar qualquer risco de lesão;
- 5) Uma vez a ampola aberta, retirar lentamente o conteúdo com a seringa estéril que já contém o diluente;
- 6) Transferir a suspensão para o bag de diluente e mexer lentamente por 5-6 vezes;
- 7) Enxaguar a ampola uma ou duas vezes com a vacina diluída.



Repetir as operações do ponto 2 ao 6 até que o número necessário de ampolas esteja descongelado.

A vacina diluída preparada como descrito é misturada por agitação suave para estar pronta para uso. Usar a vacina dentro de 2 horas depois de diluída e descongelada.

#### **PRECAUÇÕES GERAIS**

A proteção satisfatória só é alcançada em aves saudáveis.

Todas as aves da granja devem ser vacinadas ao mesmo tempo.

A vacina não é recomendada para ser utilizada em pintainhas de 1 dia que forem provenientes de progenitoras que não receberam vacina contra a Doença de Gumboro antes do início da postura.

Restos do produto não utilizados ou materiais de embalagem deverão ser destinados conforme legislação local.

O armazenamento ou manuseio inadequado da vacina pode resultar em perda de potência.

#### **APRESENTAÇÕES**

Ampolas contendo 1000 ou 2000 doses.

#### **CONSERVAÇÃO**

Armazenar, transportar e conservar em nitrogênio líquido (entre -210 °C e -196 °C).

Não recongelar a vacina.

#### **RECOMENDAÇÃO**

VENDA SOB PRESCRIÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO

#### **PRAZO DE VALIDADE**

24 (vinte e quatro) meses a partir da data da fabricação.

#### **NÚMERO DA LICENÇA**

Licenciado no MAPA sob nº 10.325/2020 em 07/04/2020.

#### **PROPRIETÁRIO E FABRICANTE**

**Proprietário e Fabricante:**

CEVA-PHYLAXIA Veterinary Biologicals Co. Ltd

1107 Budapest, Szállás u.5. – Hungria

**Representante exclusivo no Brasil, importador e distribuidor:**

Ceva Saúde Animal Ltda.

Rua Manoel Joaquim Filho, 303, Santa Terezinha

Paulínia/SP - CEP 13.148-115

CNPJ: 03.224.570/0001-53 - I.E.: 513.461.371.112

**Responsável Técnico:**

Laura Lorenzetti Jorge - CRMV/SP 29.505



PRODUTO IMPORTADO

Serviço de atendimento ao consumidor: 0800 770 0355  
[sac@ceva.com](mailto:sac@ceva.com)