



## ESPECIFICAÇÕES

BULA VACINA VIVA PULMOVAC B1 INATA:  
BULA EM PAPEL SULFITE 70G, 1X1 COR  
(PRETO), MEDINDO 100MM x 115MM





## LEIA COM ATENÇÃO

# PULMOVAC B1®

Vacina viva Liofilizada contra Doença de Newcastle Contendo (Cepa HB1)



USO VETERINÁRIO

1.000, 2.000, 5.000, 10.000 doses

### INDICAÇÃO

PULMOVAC B1 INATA® é indicada para a proteção de galinhas reprodutoras, poedeiras e frangos de corte contra a Doença de Newcastle. Possui em sua composição cepa HB1 produzida em ovos SPF (Specific Pathogens Free).

### COMPOSIÇÃO

Cada dose do produto contém suspensão de vírus da Doença de Newcastle cepa HB1 com título mínimo na data da liberação de  $10^{6.2} \text{DIE}_{50}$  e título mínimo na data do vencimento de  $10^{5.5} \text{DIE}_{50}$ .

### APRESENTAÇÃO

O produto é apresentado em frascos contendo 1.000, 2.000, 5.000 ou 10.000 doses, acondicionados em cartuchos com 10 frascos, acompanhados de bula. O diluente para vacinação ocular não acompanha o produto, sendo fornecido sob solicitação.

### DOSAGEM

A dosagem é de 1 dose/ave, equivalente a 0,03 mL, por meio da via ocular.

### MODE DE USAR

- Indicada para vacinação de aves a partir de 7 dias de idade.
- Ressuspender a vacina no Diluente para vacinação ocular INATA®, na proporção de 1 frasco de 1.000 doses para cada 30 mL de diluente (0,03 mL/ave).
- Agitar a suspensão até a sua completa dissolução.
- Transferir pequenas quantidades da suspensão para o frasco conta-gotas e proceder com a administração ocular.
- Manter a suspensão refrigerada durante todo o procedimento.
- Desde que a vacina seja aplicada corretamente, 3 semanas após a administração, se espera que os animais estejam imunizados contra a doença de Newcastle. Essa imunidade deve permanecer até as 6 semanas de vida dos animais (ou seja, cinco semanas após a aplicação da vacina).

### VALIDADE

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



**PRECAUÇÕES**

- 1.Temperatura de estocagem: o produto deverá ser estocado em temperatura entre 2°C e 8°C para que sejam preservadas as suas características durante todo o período de validade.
- 2.Ésta vacina é constituída de vírus vivo e fechada à vácuo. Portanto, recomenda-se utilizar a vacina em até 90 minutos após ressuspensida, de modo a evitar a perda da capacidade imunogênica da mesma.
- 3.Após reconstituição e vacinação, qualquer sobra deve ser devidamente descartada.
- 4.Não vacinar aves nos 21 dias que antecedem o abate.
- 5.Não utilizar esta vacina 12 semanas antes de começar a postura e durante o período de produção das reprodutoras.
- 6.Não vacinar aves doentes ou desnutridas.
- 7.Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.
- 8.Descartar os frascos de vacinas utilizados conforme instruções regulamentares vigentes.
- 9.Utilizar somente o diluente fornecido pelo fabricante desta vacina, visto que todas as provas de controle de qualidade foram realizadas com diluente próprio.
- 10.Mantenha um registro das vacinas e diluentes utilizados.

**CONTRAINDICAÇÕES**

Não há contraindicações se a vacina for administrada de acordo com as instruções de uso.

**Conservar em temperatura entre 2°C e 8°C e ao abrigo da luz solar direta.****VENDA FRACIONADA PROIBIDA**

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 10.462/2021 em 31/12/2021.  
Resp. Técnico: José Renato de Oliveira Branco - CRMV-MG nº 19.770

**PROPRIETÁRIO E FABRICANTE:**

Inata Produtos Biológicos Ltda.

Rodovia BR 365, Km 615, S/Nº Bloco D.  
Uberlândia - MG. CEP: 38.407-180  
CNPJ: 39.978.746/0001-00  
SAC: (34) 3222-5700 / sac@inata.com.br  
INDÚSTRIA BRASILEIRA

