

## **LIVACOX® T**

### **Vacina Viva Atenuada Contra a Coccidiose das Aves**

#### **Uso veterinário**

##### **Indicações**

Prevenção da coccidiose em frangos de corte, matrizes e aves de postura.

##### **Composição**

Cada mL de vacina contém 30 – 50 mil oocistos de cada linhagem atenuada de *Eimeria tenella*, *E. acervulina* e *E. maxima* em solução de cloramina 1 %. 1 mL de LIVACOX contém 100 doses.

##### **Vias de administração / Dosagem**

**Água de bebida:** LIVACOX pode ser administrada oralmente em água de bebida para pintinhos entre o 1º e o 7º dia de idade.

Agitar bem o frasco da vacina antes de usar e misturar todo o conteúdo do frasco na quantidade adequada de água de bebida. Para garantir o consumo da dose completa da vacina por cada pintinho, estimular a sede através da suspensão do fornecimento de água por 1 a 2 horas antes da vacinação.

A água de bebida contendo LIVACOX deve ser consumida dentro de 2 horas. Não fornecer outra água de bebida até que a água contendo a vacina tenha sido consumida.

Dosagem: 1 mL de LIVACOX em 1 litro de água de bebida para 100 galinhas, ou seja: 1.000 doses (10 mL) em 5 a 8 litros de água para tratar 1.000 galinhas e 5.000 doses (50 mL) em 25 a 40 litros de água para tratar 5.000 galinhas.

LIVACOX pode ser administrado também através de bebedouros individuais ou tanque central conectado a bebedouros automáticos, incluindo sistema de bebedouro nipple.

**Spray no incubatório:** diluir 10 mL de LIVACOX em 200 mL de água bidestilada estéril e vacinar as aves com vacinadora spray (21 mL/100 aves).

##### **Observações**

1) Reconstituir LIVACOX com água de bebida fria não clorada, não ferrosa e livre de desinfetantes.

2) Providenciar um número suficiente de bebedouros a fim de que todas as aves recebam a dose correta de vacina. Os bebedouros deverão estar limpos e livres de desinfetantes, sabão e medicamentos.

Não deixar os bebedouros em contato com a luz solar ou em locais muito quentes.

3) Não usar drogas anticoccidianas e furazolidona na alimentação durante todo o período de crescimento.

4) Não usar sulfonamidas e amprolium por no mínimo 2 dias antes da administração de LIVACOX e por 7 dias após a vacinação.

5) Vacinar somente aves saudáveis. Evitar condições de stress durante a vacinação.

6) A vacinação deve ser realizada nas horas mais frescas do dia, preferencialmente pela manhã.

7) Marcar as aves vacinadas com LIVACOX que serão enviadas para exame post-mortem, pois a presença de oocistos pode induzir a um falso diagnóstico de coccidiose.

8) O estabelecimento de uma imunidade sólida, dependerá das condições de higiene e manejo

antes e após a vacinação.

9) Manter este ou qualquer outro medicamento fora do alcance de crianças e animais domésticos.

##### **Apresentação**

Frascos contendo 10 mL ou 50 mL acondicionados em caixas com 10 unidades.

Conservar em temperatura entre 2 °C e 8 °C.

Não congelar.

Venda sob prescrição do Médico-Veterinário.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob no 5412 em 23/01/96.

##### **Proprietário e fabricante**

BIOPHARM, Research Institute

of Biopharmacy and Veterinary Drugs, a.s.  
254 49 Jilové near Prague  
República Tcheca  
Resp. técnica: Dr. Petr Bedrník

**Distribuidor e importador no Brasil**

Merial Saúde Animal Ltda.  
Fazenda São Francisco – Paulínia – SP  
CNPJ 57.600.249/0001-55  
Resp. técnico: Dr. Emílio C. Salani CRMV-SP nº 3085

**Produto importado**