LIVACOX® Q

Vacina Viva Atenuada

Contra a Coccidiose das Aves

Uso Veterinário

Apresentação

Caixas contendo 10 frascos de 10 mL ou 50 mL da vacina.

Indicações

Prevenção da coccidiose em matrizes de corte e poedeiras comerciais.

Composição

Cada mL de vacina contém 30 – 50 mil oocistos de cada linhagem atenuada de *Eimeria tenella*, *E. acervulina* e *E. maxima* e 10 mil oocistos de *E. necatrix*, em solução de Cloramina 1 %. Em 1 mL de LIVACOX Q contém 100 doses.

Via de administração

LIVACOX Q é administrado oralmente em água de bebida, via spray em incubatório ou por gota ocular, para pintinhos a partir de 01 (hum) 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 ou diluente spray/ocular. Para garantir o consumo da dose completa da vacina por pintinho, em caso de água de bebida, estimular a sede através da suspensão do fornecimento de água por 2 horas antes da vacinação. A água de bebida contendo LIVACOX Q deve ser consumida dentro de 2 horas. Não fornecer outra água de bebida até que a água contendo a vacina tenha sido consumida.

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

Dosagem

1 mL de LIVACOX Q em 1 litro de água de bebida para 100 galinhas, ou seja: 1.000 doses (10 mL) em 10 litros de água para tratar 1000 galinhas e 5.000 doses (50 mL) em 50 litros de água para tratar 5.000 galinhas.

Observações

- 1) Reconstituir LIVACOX Q 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 Q 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 Q que serão enviadas para exame post-mortem, pois a presença de oocistos pode induzir a um falso diagnóstico de coccidiose.
- 8) No caso de aplicação através das vias spray ou ocular, utilizar somente o diluente fornecido pelo fabricante desta vacina, visto que todas as provas de controle da qualidade foram realizadas com o diluente próprio.
- 9) O estabelecimento de uma imunidade sólida, dependerá das condições de higiene e manejo antes e após a vacinação.

Conservar à temperatura entre 2 °C e 8 °C. Não congelar.

Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do médico veterinário.

Manter fora do alcance de crianças.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob no 7298/2000 em 24/04/2000.

Proprietário e fabricante

BIOPHARM

Research Institute of Biopharmacy and Veterinary Drugs, as

254 49 Jílové near Prague – República Tcheca

Resp. técnica: Dr. Petr Bedrník

Distribuidor no Brasil e importador

MERIAL Saúde Animal Ltda. Fazenda São Francisco, s/n – Paulínia – SP CNPJ 57.600.249/0001-55 – Indústria Brasileira Resp. técnica: Dr. Emílio C. Salani – CRMV – SP nº 3085

Produto importado