

AVECOX

ELE VOLTOU PARA ACABAR DE VEZ COM A COCCIDIOSE E TROUXE JUNTO UMA LINHA COMPLETA PARA TRATAMENTO E PREVENÇÃO

4 dias

Trata em até 4 dias

100% eficaz

Comprovado cientificamente

★ TOP

Produto consagrado



Tratamento e prevenção





Trata a coccidiose de forma rápida e com 100% de eficácia

Indicações:

Prevenir e tratar a coccidiose em pássaros causada por *Eimeria acervulina*, *Eimeria maxima*, *Eimeria tenella*, *Eimeria necatrix*, *Eimeria brunetti*, *Isospora andersonis*, *Isospora gryphoni*, *Isospora sporophila*, *Isospora flausinói*, *Isospora teixeirafilhoi* e *Isospora adiei*.

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
 Diclazuril.....1,3 g
 Veículo q.s.p.....100 ml

Modo de uso:

Deve ser administrado pela via oral.
 Pássaros: Diluir 3 gotas do produto em 50 mL de água de bebida ou 60 gotas por litro, administrando durante 4 dias consecutivos.
Dose prática: 1 frasco (15 mL) para 4 L de água.

Apresentação:

Frasco com 15 ml



Associe Vitasil PS ao tratamento para revigorar o pássaro

Indicações:

Auxiliar no índice de produção, na fertilidade e eclosão dos ovos, no crescimento e nas situações de estresse, dar suporte vitamínico.

Composição básica:

Aroma de banana, Ácido fólico, Cloreto de colina, L-Lisina, Metionina, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C, Vitamina K3 e Veículo q.s.p.
 Níveis de garantia por litro do produto:
 Ácido Fólico.....50 mg
 Colina.....50 g
 L-Lisina.....30 g
 Metionina.....80 g
 Vitamina B1.....3.000 mg
 Vitamina B2.....1.000 mg
 Vitamina B6.....1.500 mg
 Vitamina B12.....4.000 mcg
 Vitamina C.....2.000 mg
 Vitamina K3.....2.000 mg

Modo de uso:

Via oral. Administrar 3 gotas do produto em 100 ml de água durante 7 a 10 dias consecutivos.
Dose prática: 1 frasco (15 mL) para 11,5 L de água.

Apresentação:

Frasco com 15 ml

Equilíbrio da Flora Intestinal Fortalece o sistema imunológico



Indicações:

É um aditivo que contribui para o equilíbrio da microbiota do trato digestório dos pássaros.

Composição básica:

Saccharomyces cerevisiae e Vitamina C

Níveis de garantia por kg do produto:

Saccharomyces cerevisiae.....990 x 10⁸ UFC
 Vitamina C.....10 g

Modo de uso:

Via oral. Deve ser fornecido aos pássaros continuamente misturado no alimento na proporção de 2 g para cada 100 g de alimento.
Dose prática: 1 pote de 30 g para 7,5 kg de alimento (farinhada)

Apresentação:

Pote com 30 g



Suplemento mineral e vitamínico

Indicações:

Na suplementação de cálcio em pássaros de todas as idades.

Composição básica:

Aroma de Banana, Cloreto de Cálcio, Cloreto de Sódio, Gluconato de Cálcio, Vitamina D3 e Veículo q.s.p.

Níveis de garantia por litro do produto:

Cálcio (Mín/Máx).....10 / 11 g
 Sódio3.800 mg
 Vitamina D3.....10.000 UI

Modo de uso:

Administrar por via oral 20 gotas do produto em 50 ml de água de bebida, durante 20 dias consecutivos.
 Em casos de suplementação coletiva diluir 1 frasco (15 ml) do produto em 1 litro de água e fornecer as aves durante 20 dias consecutivos.
Dose prática: 1 frasco (15 mL) para 1 L de água.

Apresentação:

Frasco de 15 ml



Suplemento vitamínico a base de vitamina E

Indicações:

Para suplementação de vitamina E em pássaros.

Composição básica:

Aroma de Banana, Vitamina E e Veículo q.s.p.

Níveis de garantia por litro do produto:

Vitamina E.....15.000 UI

Modo de uso:

Pássaros de pequeno porte: Fornecer 3 gotas em 50 ml de água durante 15 consecutivos.
Dose prática: 1 frasco (15 mL) para 9 L de água.

Pássaros de grande porte: Fornecer 5 a 8 gotas em 50 ml de água durante 15 dias consecutivos. Renovar a água diariamente.

Dose prática: 1 frasco (15 mL) para 4 L de água.

Apresentação:

Frasco de 15 ml



Suplemento mineral e vitamínico

Indicações:

Na suplementação de pássaros em todas as idades.

Composição básica:

Ácido Fólico, Sulfato de Cobre, Sulfato Ferroso, Nicotinamida, Vitamina A, Vitamina B1, Vitamina B6, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3 e Veículo q.s.p.

Níveis de garantia por litro do produto:

Ácido Fólico.....201,60 mg
 Cobre.....980 mg
 Ferro.....17,05 g
 Nicotinamida.....9.108 mg
 Vitamina A.....600.000 UI
 Vitamina B1.....4.900 mg
 Vitamina B6.....1.980 mg
 Vitamina D3.....100 UI
 Vitamina E.....250 UI
 Vitamina K3.....4800 mg

Modo de uso: Viagens, competições e exposições: Administrar 1 ml do produto (26 gotas) em 1 litro de água de bebida e fornecer as aves durante 5 dias consecutivos, repetindo 1 vez por mês.

Aves de pequeno porte (canários, coloiros, periquitos, curiós): 3 a 5 gotas em 40 ml de água de bebida durante 7 dias consecutivos e se necessário repetir após 30 dias. **Dose prática:** 1 frasco (15 ml) para 4 L de água.

Aves de grande porte (papaiaes, araras, pombos): 5 a 8 gotas em 40 ml de água de bebida durante 7 dias consecutivos e se necessário repetir após 30 dias.

Dose prática: 1 frasco (15 ml) para 2,5 L de água.

Apresentação:

Frasco de 15 ml

ANTIBIÓTICOS



Antibiótico oral à base de Enrofloxacin

Indicações:

Contra as seguintes infecções dos pássaros causadas por *Mycoplasma gallisepticum*, *Mycoplasma sinoviae* - Doença crônica respiratória (DCR), Sinovite infecciosa - *Escherichia coli*, Colibacilose intestinal e Pulrose - *Salmonella pullorum*, *Salmonella gallinarum*, Tifo aviário - *Staphylococcus aureus*, Cólera aviária - *Pasteurella multocida*.

Fórmula:

Cada ml contém:
 Enrofloxacin.....100 mg
 Veículo q.s.p.....1 ml

Posologia e modo de uso: Via oral. Pássaros e aves ornamentais: 1 ml (30 gotas) por litro de água de bebida durante 3 dias consecutivos. No caso específico de Salmonelose, o tratamento deve ser de 5 dias consecutivos.
Dose prática: 1 frasco (10 ml) para 9 L de água.

Apresentação:

Frasco com 10 ml



Antibiótico oral à base de Neomicina

Indicações:

Na prevenção e tratamento das enterites bacterianas em pássaros, aves silvestres, provocadas por germes sensíveis à neomicina tais como: *Escherichia coli*, *Proteus spp*, *Klebsiella pneumoniae*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus spp*.

Fórmula:

Cada ml contém:
 Sulfato de Neomicina.....50 mg
 Veículo q.s.p.....1 ml

Posologia e modo de uso: Via oral. Aves ornamentais: 5 gotas em 50 ml de água de bebida e fornecer durante 5 dias consecutivos.

Dose prática: 1 frasco (10 ml) para 2,5 L de água.

Apresentação:

Frasco com 10 ml



Coccidiostático Oral

Indicações:

No tratamento e profilaxia da Coccidiose (*Eimeria tenella*, *E. necatrix*, *E. acervulina*, *E. maxima* e *E. brunetti*). No tratamento do Tifo Aviário (*Salmonella gallinarum*), Cólera Infecciosa (*Haemophilus paragalinarum*) e Cólera Aviária (*Pasteurella multocida*).

Fórmula:

Cada 100 ml contém:
 Sulfaquinoxalina Sódica20 g
 Veículo q.s.p.....100 ml

Posologia e modo de uso: Via oral. Tratamento individual: administrar 2,5 ml do produto em 1 litro de água durante 3 dias consecutivos, descansar 2 dias e repetir se necessário.

Observação: cada ml corresponde a 20 gotas do frasco gotejador.

Dose prática: 1 frasco (10 ml) para 4 L de água.

Profilaxia: usar a metade da dose recomendada durante uma semana.

Renovar a água a cada 24 horas.

Apresentação:

Frasco de 10 ml