

Linco-Spectin® PREMIX

USO VETERINÁRIO

ATENÇÃO: OBEDECER AOS SEGUINTE PERÍODOS DE CARÊNCIA

SUÍNOS:

ABATE: O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O ABATE DE SUÍNOS TRATADOS.

AVES:

ABATE: O PRODUTO NÃO REQUER PERÍODO DE CARÊNCIA PARA O ABATE DE AVES TRATADAS.

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.

FÓRMULA

Cada 1000 g contém:

Lincomicina (Cloridrato)	22 g
Espectinomicina (Sulfato)	22 g
Excipiente q.s.p.	1000 g

IMPORTANTE

Misturar completamente à ração antes do uso. A embalagem aberta deve ser mantida em temperatura ambiente (15°C a 30°C) e protegido da luz solar. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

INDICAÇÕES E MODO DE USAR

Suínos

Controle e tratamento de enterites associadas com *Brachyspira hyodysenteriae*, *Brachyspira pilosicoli*, *Lawsonia intracellullaris*, *Escherichia coli* e *Salmonella* spp. Como auxiliar no controle de pneumonia micoplásmica (*Mycoplasma hyopneumoniae*) e pneumonia bacteriana (*Pasteurella multocida*, *Streptococcus* spp).

Aves

Controle da mortalidade precoce associada a *Escherichia coli*.

CONTRAINDICAÇÕES

Coelhos, "Porquinho-da-Guiné", hamsters, equinos e ruminantes não devem ter acesso a alimento que contenha Lincomicina. A ingestão por essas espécies pode resultar em efeitos gastrintestinais severos. Não usar em galinhas poedeiras e aves reprodutoras.

EFEITOS COLATERAIS

Ocasionalmente, os suínos tratados com Lincomicina podem apresentar diarreia e/ou edema do ânus nos primeiros 2 dias de tratamento. Em raras ocasiões, alguns animais podem apresentar vermelhidão na pele e comportamento irritadiço. Estas alterações podem ser autocorrigidas dentro de 5 a 8 dias, sem necessidade de interrupção do tratamento.

DOSAGENS E MODO DE USAR

Suínos:

Tratamento de disenteria suína

Administrar 88-110 g de atividade antibiótica (44 g Lincomicina + 44 g Espectinomicina) em 1000 kg de alimento completo e oferecer como única ração, durante 3 semanas.

Controle da disenteria suína

Administrar 44 g de atividade antibiótica (22 g Lincomicina + 22 g Espectinomicina) em 1000 kg de alimento completo e oferecer como única ração.

Controle de pneumonia micoplásmica

Administrar 44-110 g de atividade antibiótica em 1000 kg de alimento completo e oferecer como única ração, durante 3 semanas.

Prevenção e controle de lleite

Administrar 44-132 g de atividade antibiótica em 1000 kg de alimento completo e oferecer como única ração, durante 3 semanas.

Aves

Controle da mortalidade precoce

Administrar 88 g de atividade antibiótica em 1000 kg de ração e oferecer como único alimento, durante 3 semanas.

EXEMPLOS PARA PREPARAR

Para preparar suplementos medicados que contenham as seguintes quantidades de atividade antibiótica:	Misturar as seguintes quantidades de Linco-Spectin Premix para preparar 1 tonelada (1000 kg) de suplemento medicado:
11 g/t	0,250 kg
22 g/t	0,500 kg
44 g/t	1,000 kg
88 g/t	2,000 kg
110 g/t	2,500 kg
132 g/t	3,000 kg

Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do Médico Veterinário.