

# Linco Spectin® 440

## **Uso Veterinário**

### **Fórmula:**

Cada 100 g contém:

Lincomicina (como Cloridrato de Lincomicina) .....	22g
Espectinomomicina (como Sulfato Tetraidratado de Espectimomicina).....	22g
Excipiente q.s.p.....	100g

### **Importante:**

Misturar completamente à ração antes do uso. A embalagem aberta deve ser mantida em lugar fresco e seco e fora do alcance de crianças e de animais domésticos.

### **Indicações:**

#### **Suínos:**

Controle e tratamento de enterites associados com *Brachyspira hyodysenteriae*, *Brachyspira pilosicoli*, *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 à *Escherichia coli*.

### **Contra-indicações:**

Coelhos, “Porquinho-da-Guiné”, hamsters, eqüinos e ruminantes não devem ter acesso a alimento que contenha Lincomicina. A ingestão por essas espécies pode resultar em efeitos gastrintestinais severos.

### **Efeitos colaterais:**

Ocasionalmente, os suínos tratados com Lincomicina podem apresentar diarréia 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:**

## Linco Spectin® 440

### **Tratamento de disenteria suína:**

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

### **Controle de disenteria suína:**

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

### **Controle de pneumonia micoplásmica:**

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

### **Prevenção e controle de ileíte:**

Administrar 44 a 88 g de atividade antibiótica por 1.000 kg de alimento completo e oferecer como única ração, durante 3 semanas.

### **Aves:**

#### **Controle da mortalidade precoce:**

Administrar 88 g de atividade antibiótica por 1.000 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® 440 para preparar 1 tonelada (1.000 kg) de suplemento medicado:
11 g/t	25 g
22 g/t	50 g
44 g/t	100 g
88 g/t	200 g
110 g/t	250 g
132 g/t	300 g

### **Restrições de uso:**

Não administrar em aves de postura.

## Linco Spectin® 440

**Não requer período de retirada do produto antes do abate do animal.**

Venda sob prescrição e aplicação sob orientação do médico veterinário.

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº 7.653 em 22/02/01

**Apresentação:** Baldes plásticos e/ou sacos de polietileno contendo 25 kg.