

# RIPERCOL® L

## SOLUÇÃO

### USO VETERINÁRIO

Anti-helmíntico e imunoestimulante inespecífico.  
Cloridrato de Levamisol à 5%

Solução pronta para uso oral.  
Combate verminoses gastrointestinais e pulmonares dos animais domésticos e promove a reconstituição de estados imunitários deficientes.

**Indicações:** **Ripercol® L Solução**, pronto para uso, como anti-helmíntico, é indicado para o tratamento das verminoses gastrointestinais e pulmonares dos animais domésticos, especialmente das seguintes espécies:

**Bovinos:** *Haemonchus* spp., *Trichostrongylus* spp., *Ostertagia* spp., *Cooperia* spp., *Nematodirus* spp., *Bunostomum phlebotomum*, *Neoscaris vitulorum*, *Oesophagostomum radiatum*, *Chabertia* spp., *Dictyocaulus viviparus* (verme do pulmão).

**Ovinos:** *Haemonchus* spp., *Trichostrongylus* spp., *Ostertagia* spp., *Cooperia* spp., *Nematodirus* spp., *Bunostomum* spp., *Oesophagostomum columbianum*, *Chabertia ovina*, *Dictyocaulus filaria* (verme do pulmão).

**Suínos:** *Ascaris suum*, *Oesophagostomum* spp., *Hyostrongylus* spp., *Strongyloides* spp. e *Metastrongylus* spp. (verme do pulmão).

**Ripercol® L Solução**, pronto para uso, como imunoestimulante inespecífico, restaura a plena função dos linfócitos-T e dos fagócitos, células envolvidas na resposta imunitária a nível celular, quando aplicado durante as vacinações rotineiras.

#### Dosagens e Modo de Usar:

##### Bovinos, Ovinos e Suínos:

A dosagem anti-helmíntica é idêntica à dosagem imunoestimulante inespecífica. A dosagem recomendada é de 1 mL de **Ripercol® L Solução** para cada 10 kg de peso corporal, correspondendo a 5 mg de Cloridrato de Levamisol/kg de peso corporal. Aplicar o produto na dose adequada, diretamente na boca do animal, usando pistola dosificadora ou outro medidor apropriado.

Usar a tabela abaixo como auxílio para determinação do volume a aplicar.

Peso do animal	Volume Ripercol® L Solução	Peso do animal	Volume Ripercol® L Solução
10 a 15 kg	1 a 1,5 mL	101 a 150 kg	10 a 15 mL
16 a 20 kg	1,5 a 2 mL	151 a 200 kg	15 a 20 mL
21 a 30 kg	2 a 3 mL	201 a 250 kg	20 a 25 mL
31 a 40 kg	3 a 4 mL	251 a 300 kg	25 a 30 mL
41 a 50 kg	4 a 5 mL	Acima de 300 kg	1 mL/10 kg de p.c.
51 a 100 kg	5 a 10 mL		

No caso de infestação alta por *Trichostrongylus* e *Ostertagia*, dobrar a dose.

**Aves: Dosagem anti-helmíntica:** A dose recomendada é de 15 mg/kg de peso vivo e deve ser administrada através da água de bebida de acordo com a tabela abaixo, para combater *Ascaridia*, *Syngamus* e *Heterakis*. No caso de *Capillaria*, recomenda-se 30 mg/kg de peso corporal.

**Ripercol® L Solução**, pronto para uso, deve ser administrado juntando-o à água de bebida prevista para consumo na parte da manhã. Após o consumo da água medicada, voltar a fornecer água normalmente.

Usar a tabela abaixo como auxílio na quantidade a aplicar:

Peso da ave	Quantidade de Ripercol® L Solução para 1000 aves
1 kg	300 mL
1,5 kg	450 mL
2 kg	600 mL

**Dosagem imunoestimulante inespecífica:** A dose imunoestimulante é de 10 mg/kg de peso vivo. **Ripercol® L Solução**, pronto para uso, deve ser administrado juntando-o à água de bebida prevista para o consumo na parte da manhã. Após o consumo da água medicada, voltar a fornecer água normalmente. Usar a tabela seguinte 24 horas após as vacinações rotineiras, como orientação do volume a aplicar:

Peso da ave	Quantidade de Ripercol® L Solução para 1000 aves
100 g	20 mL
500 g	100 mL
1 kg	200 mL
1,5 kg	300 mL
2 kg	400 mL

**Fórmula:** Cada 100 mL contém: Cloridrato de Levamisol 5 g; Veículo q.s.p. 100 mL.

**Ripercol® L Solução** deve ser mantido em sua embalagem original, em temperatura ambiente (15°C a 30°C) e protegido da luz solar. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.