



Inyectables

Orales

Premezclas medicamentosas

Alimentos funcionales

Desinfectantes

TIAMINVALL 125 mg/ml

Solución para administración en agua de bebida

Hidrogenofumarato de tiamulina



Orales

Mevet

Polígono Industrial El Segre
Parc. 409-410
25191 Lleida, España
T. +34 973 210 269
www.mevet.es

Comercializado por

Albio Ferm

Polígono Industrial Can Salvatella
C. Mogoda, 16-18
08210 Barberà del Vallès, España
T. +34 93 729 17 64

Orales

TIAMINVALL 125 mg/ml Solución para administración en agua de bebida

Hidrógenofumarato de tiamulina



COMPOSICIÓN POR ml

Sustancia activa:

Hidrógenofumarato de tiamulina 125,0 mg

Excipientes:

Parahidroxibenzoato de propilo 0,1 mg

Parahidroxibenzoato de metilo (E 218) 0,9 mg

ESPECIES DE DESTINO

Pollos (pollos de engorde, pollos de reposición, pollos reproductores y gallinas ponedoras). **Pavos** (pavos de engorde y pavos reproductores). **Porcino**.

INDICACIONES DE USO

Pollos de engorde, pollos de reposición, pollos reproductores y gallinas ponedoras: prevención y tratamiento de la enfermedad respiratoria crónica (CRD) y de la aerosaculitis causadas por cepas de *Mycoplasma gallisepticum* sensibles a la tiamulina.

Pavos de engorde y reproductores: prevención y tratamiento de sinusitis infecciosas y de la aerosaculitis causadas por cepas de *Mycoplasma gallisepticum* y *Mycoplasma meleagridis* sensibles a la tiamulina.

Porcino: tratamiento de la disentería porcina causada por cepas de *Brachyspira hyodysenteriae* sensibles a la tiamulina. Tratamiento de la pleuroneumonía causada por cepas de *Actinobacillus pleuropneumoniae* sensibles a la tiamulina. Tratamiento de la neumonía enzoótica causada por *M. hyopneumoniae*.

TIEMPO DE ESPERA

Pollos: carne: 6 días. **Huevos:** cero días

Pavos: carne: 6 días. **Huevos:** su uso no está autorizado en aves cuyos huevos se utilizan para el consumo humano.

Porcino: carne: 6 días

POSOLOGÍA PARA CADA ESPECIE, MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Administración en agua de bebida.

Pollos de engorde, pollos de reposición, pollos reproductores y gallinas ponedoras: 20 mg de tiamulina base/kg p.v./día (equivalente a 0,197 ml del medicamento/kg p.v./día), durante 3-5 días.

Pavos de engorde y reproductores: 20 mg de tiamulina base/ kg p.v./día (equivalente a 0,197 ml del medicamento/kg p.v./día), durante 3-5 días.

Porcino: tratamiento de la disentería: 8,8 de tiamulina base/kg p.v./día (equivalente a 0,086 ml de medicamento/kg p.v./día), durante 3-5 días. Tratamiento de la neumonía enzoótica: 15,0-20,0 mg de tiamulina base/kg p.v./día (equivalente a 0,148-0,197 ml de medicamento/kg p.v./día), durante 5-10 días consecutivos. Tratamiento de la pleuroneumonía: 20 mg de tiamulina base/kg p.v./día (equivalente a 0,197 ml de medicamento/kg p.v./día), durante 5 días consecutivos.

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de conservación.

FORMATOS

Frasco de 1 litro

Nº REGISTRO

2013 ESP

