



## **Inyectables**

Orales

Premezclas medicamentosas

Alimentos funcionales

Desinfectantes

## **DYNAMUTILIN 162,2 mg/ml** **Solución inyectable**

Tiamulina para uso veterinario



## **Inyectables**

### **Mevet**

Polígono Industrial El Segre

Parc. 409-410

25191 Lleida, España

T. +34 973 210 269

[www.mevet.es](http://www.mevet.es)

## Inyectables

---

### DYNAMUTILIN 162,2 mg/ml

#### Solución inyectable

Tiamulina para uso veterinario



#### COMPOSICIÓN POR ml

##### Sustancia activa:

Tiamulina para uso veterinario 162,2 mg

##### Excipientes:

Etanol anhidro 50 mg

#### ESPECIES DE DESTINO

Porcino.

#### INDICACIONES DE USO

Tratamiento de la disentería porcina causada por *Brachispira hyodysenteriae* sensible a tiamulina y complicada por *Fusobacterium* spp. y *Bacterioides* spp.

Tratamiento de la neumonía enzoótica causada por *Mycoplasma hyopneumoniae* sensible a tiamulina.

Tratamiento de la artritis micoplásmatica causada por *Mycoplasma hyosynoviae* sensible a tiamulina. Tratamiento de la pleuropneumonía causada por *Actinobacillus pleuropneumoniae* sensible a tiamulina.

#### TIEMPO DE ESPERA

Carne: 22 días.

#### POSOLÓGIA PARA CADA ESPECIE, MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Vía de administración: intramuscular.

Tratamiento de la disentería porcina: 8 mg de tiamulina base/kg de p.v. (equivalentes a 1 ml de medicamento /20 kg p.v.) una vez al día, durante un periodo de 1-2 días.

Tratamiento de la neumonía enzoótica, pleuroneumonía o artritis: 12,3 mg de tiamulina base/kg de p.v./día (equivalente a 1,5 ml de medicamento/20 kg p.v./día), durante 3 días consecutivos.

Debe determinarse el peso de los animales con la mayor precisión posible para evitar una dosificación insuficiente.

#### PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de conservación.

#### FORMATOS

Caja con 1 vial de 100 ml

#### Nº REGISTRO

2506 ESP