

REGISTRO SENASA: F.03.20.N.1344

ANTIBIÓTICO

USO VETERINARIO

POLVO

## COMPOSICIÓN

Fumarato hidrogenado de tiamulina ..... 200 g  
Excipientes c.s.p. .... 1000 g

## PROPIEDADES

TIAMUDROG® cuyo principio activo es el fumarato hidrogenado de tiamulina es un antibiótico semi-sintético derivado de la pleuromutilina, antibiótico desarrollado para medicina veterinaria con acción bacteriostática y llegando a ser bactericida a dosis mayores según especie, se absorbe por vía oral en un 90% y se elimina mayormente por heces y bilis.

## INDICACIONES

**Aves:** Infecciones por *M. gallisepticum*, *M. synoviae*, *M. meleagridis*, *M. hyopneumoniae*, *Brachyspira hyodysenteriae*, gram positivos: *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Clostridium perfringens*, *Corinebacterium pyogenes*, gram negativos: *Pasteurella* spp., *Klebsiella pneumoniae*, *Haemophilus* spp., *Escherichia coli*.

**Porcinos:** Neumonía enzoótica, pleuroneumonía, poliserositis y disentería porcina.

## ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

Vía oral según corresponda.

### Aves:

#### • Alimento:

**Promotor:** 300 a 400 g de TIAMUDROG® / T, en forma continua.

**Terapéutico:** 1.5 a 2.5 kg de TIAMUDROG® / T, durante 5 a 7 días.

#### • Agua de bebida:

**Terapéutico:** 75 a 125 mg TIAMUDROG® / kg p.v. / día, durante 3 a 5 días.

### Porcinos:

#### • Alimento:

**Promotor:** 150 a 200 g TIAMUDROG® / T, en forma continua.

**Terapéutico:** 500 g de TIAMUDROG® / T, durante 5 a 7 días.



## PERIODO DE RETIRO

Aves y porcinos: 7 días.

## PRESENTACIÓN

Bolsa por 1 kg.  
Saco por 25 kg.



## ALMACENAMIENTO

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Proteger de la luz solar directa. Almacenar en un lugar fresco y seco, a temperaturas entre 15 °C y 30 °C.



Fabricado y Distribuido por:



www.grupodrogavet.com

Síguenos:

Av. Los Cóndores Mz. K-1-C, Santa María de Huachipa,  
Lurigancho. Lima - Perú. Central: (511) 371-0390, (511) 371-0271  
Email: ventas@grupodrogavet.com Web: www.grupodrogavet.com

