

FLOXIDIN[®] 10% inj.

Soluție injectabilă de enrofloxacină.

Descriere

Floxidin[®] 10% se prezintă sub forma unui flacon ce conține o soluție injectabilă, apoasă, transparentă.

Compoziție

1 ml conține 100 mg enrofloxacină.

Indicații

La păsări, bovine, ovine, suine, caprine și canide în tratamentul bolilor produse de: *E. Coli*, *Salmonella spp.*, *Klebsiella spp.*, *Moraxella Bovis*, *Campylobacter spp.*, *Haemophilus spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Brucella canis*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Corynebacterium*, *Clostridium perfringens*, *Erysipelothrix*, *Mycoplasma spp.*

Mod de acțiune

Floxidin este un bactericid cu spectru larg din grupa fluorquinolonelor. Enrofloxacină acționează prin inhibarea ADN-girazei enzimă implicată în metabolismul bacterian. Distruge peretele bacterian și nu permite apariția rezistenței bacteriene. Se elimină rapid, fără a afecta celulele somatice ale animalului tratat.

Doze și mod de administrare

Doza este de 1ml /40 kg greutate (2,5 mg enrofloxacină/kg), intramuscular, timp de 3 - 5 zile. În cazuri grave (infecții respiratorii) doza este de 1ml /20 kg.

Contraindicații

Nu se administrează la cai. Nu se administrează la câinii de talie mare cu creștere rapidă, mai mici de 12 luni.

Efecte secundare

Nu sunt.

Incompatibilități și interacțiuni

Nu se folosește în combinație cu cloramfenicol, macrolide și tetracicline.

Precauții

Se va folosi instrumentar steril.

Perioadă de așteptare

Carne: 7 zile.

Lapte: 3 zile.

Supradozare

La doze duble nu apar simptome clinice.

Păstrare

La temperatura camerei (15 - 25°C) și la întuneric.

Prezentare

Flacon de 50 ml.

Precauții pentru produsul neîntrebuințat și ambalaje

Nu se impun precauții speciale.

A nu se lăsa îndemâna copiilor.

Numai pentru uz veterinar.