



ATLAXACINE

SOLUTION ORALE

COMPOSITION

Enrofloxacin	100,00 mg
Excipient q.s.p.	100 ml

PROPRIÉTÉS PHARMACEUTIQUES

ATLAXACINE est un antibactérien du groupe des fluoroquinolones. Elle est caractérisée par son action bactéricide rapide (par inhibition de l'ADN gyrase) sur la plupart des germes pathogènes chez la volaille. Sa bonne biodisponibilité par voie orale et son large volume de distribution permettent d'obtenir des concentrations tissulaires en enrofloxacin très élevées.

ESPECES CIBLES

Volailles.

INDICATIONS

Traitement des infections dues aux germes sensibles à l'enrofloxacin chez les volailles : **ATLAXACINE** est particulièrement recommandée pour le traitement des infections suivantes : mycoplasmoses, colibacilloses, coryza infectieux et Salmonelloses chez le poulet de chair, la poule reproductrice et la dinde.

ADMINISTRATION ET POSOLOGIES

ATLAXACINE est à utiliser par voie orale dans l'eau de boisson à la dose de 10 mg/kg/jour, soit 10 ml de solution par 100 kg de poids vif par jour, pendant 5 jours consécutifs.

CONTRE INDICATIONS ET INTERACTIONS

Ne pas utiliser chez les poules ou dindes pondeuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine.

Ne pas utiliser en cas d'insuffisances hépatiques et rénales.

In vitro, des effets antagonistes ont été observés lors d'association de fluoroquinolones avec des agents antibiotiques bactériostatiques tels que macrolides ou tétracyclines et phénicolés.

L'administration simultanée de substances contenant de l'aluminium ou du magnésium avec le médicament peut diminuer l'absorption de l'enrofloxacin.



EFFETS SECONDAIRES

Si la dose est bien respectée, aucun effet indésirable n'est connu.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Bien respecter la dose

Les personnes présentant une hypersensibilité connue aux fluoroquinolones doivent éviter tout contact avec ce produit.

Eviter le contact avec la peau et les yeux.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Garder hors de portée des enfants.

DELAI D'ATTENTE

Viandes et abats :

- Poulets et poules : 12 jours
- Dinde : 28 jours

CONDITIONS DE CONSERVATION

Produit stable 24 mois dans l'emballage d'origine, à l'abri de la lumière et à une température ≤ 25 °C.

Stabilité après ouverture : 3 semaines

Stabilité après mise en solution : 6 à 8 heures

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRESENTATION:

Flacons de 500 ml, 1 litre et 2 litres