



BROMOFLOR

SOLUTION ORALE

COMPOSITION

Florfénicol.....	10,00 g
Bromhexine HCl.....	0,250 g
Excipient q.s.p.....	100 ml

PROPRIÉTÉS PHARMACEUTIQUES

Le **florfénicol** est un antibactérien de synthèse du groupe des phénicolés caractérisé par son très large spectre d'action qui englobe la plupart des germes pathogènes chez les animaux domestiques, y compris les germes gram négatif et gram positif et les mycoplasmes. Il agit par inhibition de la synthèse protéique bactérienne au niveau du ribosome. Le **florfénicol** est caractérisé par sa faible toxicité comparativement au chloramphénicol. Sa bonne biodisponibilité par voie orale (> 90 %) et son large volume de distribution permettent d'obtenir des concentrations tissulaires très élevées.

Dans l'organisme, le **florfénicol** est éliminé en partie dans les urines sous forme inchangée.

La **bromhexine** est un agent mucolytique expectorant utilisé seul ou le plus souvent en association avec les antibactériens. La **bromhexine**, en diminuant la viscosité du mucus, facilite la diffusion de l'antibiotique et augmente ainsi ses concentrations au site d'infection

ESPECES CIBLES

Volailles.

INDICATIONS

Prévention et traitement des infections à germes sensibles au florfénicol chez le poulet. Il s'agit des colibacilloses, MCR, salmonellose, mycoplasmoses, omphalites, coryza infectieux aviaire et Pasteurellose (Choléra aviaire), sinusite du dindon.

ADMINISTRATION ET POSOLOGIES

BROMOFLOR est destiné à être administré par voie orale dans l'eau de boisson à la dose de base de 20 mg de florfénicol et 0,50 mg de bromhexine/kg/jour, soit 20 ml/100 kg de poids vif par jour pendant 3 à 5 jours consécutifs. Cette posologie correspond à environ 1 litre de **BROMOFLOR** par 500 litres d'eau de boisson.



CONTRE INDICATIONS ET INTERACTIONS

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

Ne pas associer aux bétalactamines

Ne pas associer aux solutions alcalines

EFFETS SECONDAIRES

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

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Bien agiter avant usage.

Par précaution utiliser des gants lors de la manipulation

Ne pas fumer ni manger au cours de l'utilisation du produit.

Garder le produit hors du porté des enfants, à l'abri de la lumière et à une température inférieure à 25 °C.

DELAI D'ATTENTE

Viandes et abats : 5 jours

Lait : sans objet

Œufs : Ne pas utiliser chez les pondeuses dont les œufs ou leurs dérivés sont destinés à la consommation humaine

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 1 litre et bidons de 5 litres