

# NEOFENICOL 20%

Anti-infectieux en solution orale

## **Composition** par 100 ml :

Florfénicol	20,0 g
Colorant jaune orange (E 110)	20,0 mg
Méthylparaben Sodique	0,20 g
Excipient q.s.p	100,0 ml

## **Espèces concernées :**

Volailles (Poulets et dindes).

## **Indications thérapeutiques:**

Prévention et traitement des infections à germes sensibles au florfénicol chez la volaille: Colibacillose, MRC, Salmonellose, Mycoplasmoses, Omphalites, Coryza infectieux et Pasteurellose (Choléra aviaire).

## **Posologies et voie d'administration :**

Administration par voie orale dans l'eau de boisson:

Posologie de base est de 20 mg de florfénicol / kg de poids vif, soit : 10 ml de NEOFENICOL 20% par 100 kg P.V. équivalent à 1 litre de NEOFENICOL 20% par 1000 litres d'eau de boisson pendant 3 à 5 jours.

## **Contre-indications :**

Ne pas administrer aux volailles pondeuses d'œufs destinés à la consommation humaine.

## **Effets secondaires :**

Aucun effet indésirable n'a été signalé.

## **Interactions éventuelles :**

Non connues.

## **Précautions éventuelles d'emploi:**

Respecter les posologies recommandées.

Mettre hors de portée des enfants.

## **Temps d'attente :**

Volailles : 05 jours.

Œufs: voir contre-indication.

## **Conditions particulières de conservation :**

Conserver dans l'emballage commercial, à une température ne dépassant pas 25°C.

3 mois après 1<sup>ère</sup> ouverture du flacon.

La solution médicalisée doit être renouvelée toutes les 24 heures.

**PRODUIT VETERINAIRE**

A ne délivrer que sur ordonnance devant être conservée durant le délai d'attente du médicament

Laboratoires NOVAVET - 40, Batoul quartier industriel LISSASFA - Casablanca