

# ALLEGROCINE®

Association antibiotique et anti-inflammatoire  
PRODUIT SCHERING PLOUGH

## COMPOSITION :

Solution injectable	
Ampicilline Anhydre .....	10 g
Colistine (s/f sulfate).....	25 MUI
Dexaméthazone acétate.....	0,05 g
Alcool benzylique.....	0,9 ml
T-Butylhydroxyanisole.....	0,018 g
Excipients.....q.s.p.....	100 ml

## PROPRIETES PHARMACEUTIQUES :

Cette association synergique de deux antibiotiques et d' un corticoïde permet le traitement des états inflammatoires d'origine infectieuse.

L'ampicilline a un spectre d'activité couvrant les germes Gram positif et les germes Gram négatif, les plus fréquents en médecine vétérinaire (Colibacilles, Salmonelles). La colistine est très active sur les germes Gram négatif et plus particulièrement sur le Colibacille actuellement sensible à 100% à cet antibiotique. La dexaméthasone est un corticoïde puissant à fort pouvoir anti-inflammatoire.

## INDICATIONS THERAPEUTIQUES :

Chez les bovins, équins, ovins, caprins et porcins.

- Affections à germes sensibles à la Colistine et à l'Ampicilline en particulier:
- Septicémies.
- Polyarthrites infectieuses.
- Mammites.

## POSOLOGIE ET VOIE D'ADMINISTRATION :

Voie intra-musculaire (ou intra-péritonéale chez les bovins).

Bovins, équins, ovins, caprins et porcins

Posologie de base : 10 ml/100 kg P.V. deux administrations par 24 heures pendant 3 jours.

## CONTRE-INDICATIONS :

- Ne pas administrer aux lapins ni aux autres rongeurs.
- Diabète.
- Insuffisances cardiaques.
- Troubles rénaux graves.
- Allergies aux pénicillines

## PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Ne pas administrer aux ruminants pendant le dernier tiers de la gestation si l'on désire pas induire la parturition.

## DELAID'ATTENTE :

Viande et abats----: 21 jours.

Lait -----: 6 traites.

## PRESENTATIONS :

Flacons de 50 ml et de 100 ml.