



Le seul
contenant
de la bromhexine



Linco-Res[®]
Solution injectable

Réduction des problèmes respiratoires et fin des pertes économiques

- ✓ Améliore le gain journalier
- ✓ Évite une durée excessive de la période d'engraissement, amortissant l'impact économique de la maladie

Formule 2+1 pour traiter l'affection respiratoire : 2 antibiotiques et 1 mucolytique

- ✓ L'association de lincomycine/spectinomycine agit synergiquement contre les bactéries gram -
- ✓ La bromhexine est un expectorant, elle augmente la sécrétion bronchique et sa fluidité



Bronchomucolytique

- ✓ Rend au mucus bronchique sa fonction de défense naturelle
- ✓ Renforce les effets de l'antibiotique : améliore sa diffusion dans le poumon

 **LABIANA**
toujours efficace



COMBINATION ANTIBIOTIQUE AVEC LA BROMHEXINE

L'association de lincomycine/spectinomycine agit synergiquement contre les bactéries à Gram négatifs telles que *Actinobacillus pleuropneumoniae* y *Mycoplasma hyopneumoniae*.

La bromhexine est un bronchomucolytique qui agit comme un fluidifiant et un expectorant :

- Augmente le volume de sécrétion bronchique et réduit sa viscosité.
- Améliore la diffusion de l'antibiotique.
- Possède des propriétés antiseptiques.
- Permet au mucus bronchique de développer à nouveau sa fonction de défense naturelle et favorise la production locale d'immunoglobulines.
- Augmente l'activité trachéobronchique et par conséquent l'expulsion des germes.

AVANTAGES DE LA BROMHEXINE



MEILLEURE SÉCRÉTION
BRONCHIQUE



MEILLEURE
DIFFUSION
DE L'ANTIBIOTIQUE



AUGMENTE LES DÉFENSES
NATURELLES



AUGMENTE L'ACTIVITÉ
TRACHÉOBRONCHIQUE

COMPOSITION PAR ML

Chlorhydrate de lincomycine.....	50 mg
Sulfate de spectinomycine.....	100 mg
Chlorhydrate de bromhexine.....	2,5 mg

INDICATIONS D'UTILISATION

Bovins :

- Traitement des infections respiratoires causées par des microorganismes sensibles à l'association de lincomycine/spectinomycine.
- Pneumonie causée par *Pasteurella multocida* y *Mycoplasma bovis*.

POSOLOGIE ET VOIE D'ADMINISTRATION

Bovins :

1 ml de médicament/4 kg de p.v./jour pendant 3-5 jours consécutifs par voie intramusculaire.

Respecter un volume maximum de 20 ml par point d'injection. Prévoir une distance suffisante entre les points d'injection quand plusieurs endroits d'administration sont nécessaires.

TEMPS D'ATTENTE

Viande : 15 jours.

Lait : l'utilisation de ce produit n'est pas autorisée chez les animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine.

UTILISATION DURANT LA GESTATION ET L'ALLAITEMENT

Ne pas administrer aux femelles en gestation ou allaitantes.

CONTRE-INDICATIONS

- Ne pas utiliser chez les animaux avec une hypersensibilité connue à la lincomycine, spectinomycine, bromhexine ou à d'autres antibactériens du groupe des lincosamides ou des aminosides et/ou à tout excipient.
- Ne pas utiliser chez les chevaux, car la lincomycine entraîne colite hémorragique et diarrhée avec des conséquences très graves.
- Ne pas utiliser chez les animaux atteints d'une infection préexistante par *Monilia* spp.

EFFETS INDÉSIRABLES

Une douleur et une irritation locale peuvent survenir après administration intramusculaire.

PRÉSENTATIONS

Flacons de 100 et 250 ml.

Inscription n° 3139 ESP

Médicament délivré sur ordonnance vétérinaire.

Administration sous contrôle ou supervision du vétérinaire.