

**Pr LINCOMYCIN SPECTINOMYCIN 100 SOLUBLE POWDER**

*poudre soluble de chlorhydrate de lincomycine et de chlorhydrate de spectinomycine*

POUR USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT  
ANTIBIOTIQUE

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Chaque pot de 150 g renferme:

Base de lincomycine (comme chlorhydrate de lincomycine)	33.3 g
Base de spectinomycine (comme chlorhydrate de spectinomycine)	66.6 g
Quantité totale d'antibiotique	100 g

**INDICATIONS :**

**Porcs :** Pour le traitement de la dysenterie hémorragique (diarrhée sanguinolente) associée à *Serpulina (Treponema) hyodysenteriae*.

**Volaille :** Pour la prévention et le traitement des maladies chroniques respiratoires (M.C.R., infection des sacs aériens) associées à des infections par des mycoplasmes et des coliformes des poulets en cours de croissance.

**POSOLOGIE ET ADMINISTRATION :**

*Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.*

**Porcs :** Verser le contenu de ce pot dans 1500 litres d'eau (donne 67 mg d'activité antibiotique par litre). Pour les distributeurs automatiques réglés pour donner 7.8 mL de solution mère par litre d'eau (1 oz par gal. américain), préparer une solution mère en dissolvant le contenu de ce pot dans 11.7 litres d'eau.

*Traitement:* Dès les premiers signes de la maladie, ne donner que cette eau médicamentée pendant 4 à 7 jours dans l'abreuvoir.

**Volaille :** Verser le contenu de ce pot dans 120 litres d'eau (donne 833 mg d'activité antibiotique par litre). Pour les distributeurs automatiques réglés pour donner 7.8 mL de solution mère par litre d'eau (1 oz par gal. américain), préparer une solution mère en dissolvant le contenu de ce pot dans 0.9 litre d'eau.

*Prévention:* Pour éviter toute perte due aux maladies respiratoires (M.C.R.), administrer au dosage ci-dessus pendant les premiers 3 à 5 jours suivant la naissance et à nouveau pendant un ou deux jours à l'âge de 4 semaines. Une période plus longue (5 jours) d'administration initiale est recommandée si la maladie a déjà posé des problèmes à l'élevage.

*Traitement :* Commencer le traitement à la dose ci-dessus dès les premiers signes de la maladie. Ne donner que cette eau médicamenteuse pendant 5 à 7 jours dans l'abreuvoir.

*Important :* Une eau médicamenteuse fraîche doit être fournie chaque jour. Conserver la solution mère dans des récipients en verre fermés dans un endroit frais et jeter après 7 jours.

**MISES EN GARDE :**

1. Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 72 heures pour les volailles et d'au moins 5 jours pour les porcs, après le dernier traitement avec ce médicament.
2. Ce produit ne doit pas être utilisé chez les volailles pondeuses.

## LINCOMYCIN SPECTINOMYCIN 100 Soluble Powder

French package insert

3. Lors de la manipulation du produit, éviter l'inhalation, l'exposition orale et le contact direct avec la peau ou les yeux.
4. Garder hors de la portée des enfants.

### **PRÉCAUTIONS :**

1. Les porcs traités peuvent présenter un ramollissement des selles ou une diarrhée passagère dans les 18 à 36 heures suivant le traitement. Les signes d'une irritation légère ou un gonflement de l'anus et/ou de la vulve peuvent être associés au changement des selles. Ces réactions indésirables sont passagers et se corrigent d'elles-mêmes dès le cinquième ou septième jour de traitement. Si les réactions sont plus graves que celles qui sont décrites ci-dessus, cesser l'emploi du médicament.

Si aucune amélioration n'apparaît après 3 à 5 jours de traitement, le diagnostic devrait être réévalué.

2. Lapins, hamsters, cobayes, chevaux, vache laitières ou autres ruminants ne doivent pas avoir accès aux moulées et/ou à l'eau de boisson contenant de la lincomycine. L'ingestion de ces moulées et/ou de cet eau par ces espèces pourrait provoquer de graves troubles gastro-intestinaux ou métaboliques (par ex. la cétose des vaches laitières).

### **ENTREPOSAGE :**

Entreposer dans un endroit sec entre 2 et 30 °C.



**Bio Agri Mix LP**

CP 399

Mitchell, ON

N0K 1N0



CONTAINS  
**ANTIMICROBIAL**  
USE RESPONSIBLY

CONTIENT UN  
**ANTIMICROBIEN**  
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE

Rev: BAM Oct-30-17

Rev: BAM Oct 30/17

LINCOMYCIN SPECTINOMYCIN 100 Soluble Powder  
Label bilingual main panel

DIN 02230947

**Pr** **LINCOMYCIN SPECTINOMYCIN 100 SOLUBLE POWDER**  
**Lincomycin Hydrochloride and Spectinomycin Hydrochloride Soluble Powder**  
**Poudre soluble de chlorhydrate de lincomycine et de chlorhydrate de spectinomycine**  
VETERINARY USE ONLY / POUR USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT  
ANTIBIOTIC / ANTIBIOTIQUE  
Net contents / contenu net: 150 g

Manufactured by / Fabriqué par



**Bio Agri Mix LP**  
PO Box 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



CONTAINS  
**ANTIMICROBIAL**  
USE RESPONSIBLY  
CONTIENT UN  
**ANTIMICROBIEN**  
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE

LINCOMYCIN SPECTINOMYCIN 100 Soluble Powder

Label French side panel

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Chaque pot de 150 g renferme: Base de lincomycine (comme chlorhydrate de lincomycine)	33.3 g
Base de spectinomycine (comme chlorhydrate de spectinomycine)	66.6 g
Quantité totale d'antibiotique	100 g

**INDICATIONS :**

Porcs – Pour le traitement de la dysenterie hémorragique (diarrhée sanguinolente) associée à *Serpulina (Treponema) hyodysenteriae*.

Volaille – Pour la prévention et le traitement des maladies chroniques respiratoires (M.C.R., infection des sacs aériens) associées à des infections par des mycoplasmes et des coliformes des poulets en cours de croissance.

**POSOLOGIE :**

*Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.*

Porcs – 1 pot (150 g) par 1500 litres d'eau de boisson

Volailles – 1 pot (150 g) par 120 litres d'eau de boisson

**MISES EN GARDE :** Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 72 heures pour les volailles et d'au moins 5 jours pour les porcs après le dernier traitement avec ce médicament. Ce produit ne doit pas être utilisé chez les volailles en période de ponte. Garder hors de la portée des enfants

**ENTREPOSAGE :** Entreposer dans un endroit sec entre 2 et 30°C.

Voir le dépliant pour les informations complètes du produit.