

3192



VFA

Lot:  
Exp.:

Alamycin 200 LA

250 ml

Usage vétérinaire seulement  
DIN 02248663

Veterinary Use Only  
DIN 02248663

Alamycin 200 LA

Oxytetracycline (as Dihydrate) Sterile  
Injectable Solution

Antibiotic

**WARNINGS**

Intramuscular administration: treated cattle and swine must not be slaughtered for use in food for at least 21 days after the latest treatment with this drug.

Subcutaneous administration: treated cattle must not be slaughtered for use in food for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

Do not use in lactating dairy cattle.

Keep out of reach of children.

Note: to reduce the possibility of excess trim at the injection site, do not slaughter cattle for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

250 ml



**A LONG-ACTING, BROAD SPECTRUM  
ANTIBIOTIC**

**ACTIVE INGREDIENTS (per mL)**  
Oxytetracycline  
(as oxytetracycline dihydrate BP) 200 mg

**INDICATIONS**

Treatment of infections in cattle and swine caused by oxytetracycline susceptible bacteria. This product provides sustained antibiotic blood levels over a 4-day period in cattle and swine following a single treatment.

**DOSAGE and ADMINISTRATION**

For intramuscular administration in cattle and swine and subcutaneous administration in cattle only. Inject at the rate of 1 mL /10 kg bodyweight. See package insert for complete directions.

**CAUTIONS**

Occasional hypersensitivity reactions (anaphylaxis) have been observed following the parenteral administration of oxytetracycline. In such cases, administer epinephrine immediately. The safety of this product in pregnant animals has not been demonstrated.

**STORAGE**

Store below 25°C and protect from light. Do not freeze.

See package insert for complete product information.



CONTAINS  
ANTIMICROBIAL  
USE RESPONSIBLY  
CONTIENT UN  
ANTIMICROBIEN  
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE

208583C01

Usage vétérinaire  
seulement  
DIN 02248663

Alamycin 200 LA

Solution stérile injectable  
d'oxytétracycline  
(sous forme de dihydrate)

Antibiotique

**MISES EN GARDE**

Voie intramusculaire : les bovins et les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 21 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Voie sous-cutanée : les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation.

Garder hors de la portée des enfants.

Remarque : Pour réduire le risque d'un parage excessif au site d'injection, ne pas abattre les bovins avant un délai minimum de 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

250 ml



**ANTIBIOTIQUE À LARGE SPECTRE ET À  
ACTION PROLONGÉE**

**INGRÉDIENTS ACTIFS (par ml)**  
Oxytétracycline(sous forme de dihydrate  
d'oxytétracycline BP) 200 mg

**INDICATIONS**

Traitement des infections chez les bovins et les porcs causées par des bactéries sensibles à l'oxytétracycline. Les concentrations sanguines obtenues avec ce produit persistent pendant 4 jours chez les bovins et les porcs suite à l'administration d'une seule dose.

**POSOLOGIE et ADMINISTRATION**

Pour administration intramusculaire chez les bovins et les porcs et administration sous-cutanée chez les bovins uniquement. Injecter à raison de 1 ml/10 kg de poids corporel. Voir la notice pour les instructions complètes.

**PRÉCAUTIONS**

Des réactions d'hypersensibilité occasionnelles (anaphylaxie) ont été observées suite à l'administration parentérale d'oxytétracycline. Dans de tels cas, administrer immédiatement de l'épinéphrine. La sécurité de ce produit chez les animaux gravides n'a pas été démontrée.

**ENTREPOSAGE**

Conserver en dessous de 25°C et à l'abri de la lumière. Ne pas congeler. Voir la notice pour des informations complètes sur le produit.

**Distributed by/Distribué par :**  
Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.

**solvat**

Solvat<sup>TM</sup> est une marque de commerce de Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
Solvat<sup>TM</sup> is a trademark of Alberta Veterinary Laboratories Ltd.



6 28224 50176 1



3192

F7 - 69 X 69 X 148 mm

# 250ml Insert

DIN 02248663

## Alamycin 200 LA

Usage vétérinaire seulement

### Antibiotique

Solution stérile injectable d'oxytétracycline  
(sous forme de dihydrate)

### DESCRIPTION :

La solution injectable Alamycin 200 LA est spécialement formulée pour procurer un niveau antibiotique soutenu dans le sang, jusqu'à concurrence de 4 jours chez les bovins et les porcs, suite à un seul et unique traitement.

Alamycin 200 LA est une solution aqueuse stérile à action prolongée, contenant de l'oxytétracycline dihydratée équivalant à 200 mg d'oxytétracycline base par ml.

La solution injectable Alamycin 200 LA allie une efficacité à large spectre aussi bien contre les bactéries Gram négatif que Gram positif, à un niveau antibiotique soutenu dans le sang jusqu'à concurrence de 4 jours après un seul et unique traitement.

Alamycin 200 LA atteint des niveaux sanguins plus élevés durant les premières 24 heures et, jusqu'à concurrence de 48 heures, ses niveaux sont comparables à ceux obtenus avec des injections quotidiennes d'oxytétracycline à 100 mg/ml.

### INDICATIONS :

La solution injectable Alamycin 200 LA est indiquée pour le traitement des infections causées par des bactéries sensibles à l'oxytétracycline chez les bovins et les porcs.

**Bovins :** Pneumonie bactérienne, pasteurellose (associée à la fièvre du transport), mammite, métrite, diarrhée des veaux (entérite bactérienne), piétin, omphaloplébite (maladie du nombril), diphtérie des veaux, leptospirose, charbon symptomatique/oedème malin, péritonite et arthrite.

**Porcs :** Erysipèle, entérite bactérienne, leptospirose, métrite, mammite et pneumonie bactérienne.

### POSOLOGIE et ADMINISTRATION :

Pour administration par injection intramusculaire aux bovins et aux porcs et par injection sous-cutanée aux bovins uniquement.

Bovins : administrer par injection intramusculaire profonde ou injection sous-cutanée à raison d'une dose unique de 1 mL pour 10 kg de poids vif (20 mg d'oxytétracycline par kg de poids vif.)

Porcs : administrer par injection intramusculaire profonde à raison d'une dose unique de 1 mL pour 10 kg de poids vif (20 mg d'oxytétracycline par kg de poids vif.)

La dose maximale recommandée en un seul et même point d'injection est de 10 ml pour les bovins et de 5 ml pour les porcs afin de minimiser l'irritation locale des tissus au point d'injection. Les injections intramusculaires profondes doivent être faites dans la partie charnue du muscle, comme celle de la cuisse ou du cou par exemple.

Après une injection, une enflure temporaire localisée au point d'injection peut être observée pendant plusieurs jours. Ceci est dû à la haute concentration du produit et à son effet prolongé.

La solution injectable Alamycin 200 LA doit être réchauffée à la température du corps avant d'être administrée. Si aucune amélioration clinique n'est notée au bout de 48 heures, une ré-évaluation clinique peut être requise. Dans les cas qui ne répondent pas au traitement, l'emploi d'un autre antibiotique pourra être envisagé.

### REMARQUE :

Dans les cas de maladies sévères, un traitement avec seulement la solution injectable Alamycin 200 LA peut s'avérer insuffisant.

### PRÉCAUTIONS :

Des réactions d'hypersensibilité occasionnelles (anaphylaxie) ont été observées suite à l'administration parentérale d'oxytétracycline. Dans de tels cas, administrer immédiatement de l'épinéphrine. La sécurité de ce produit chez les animaux gravides n'a pas été démontrée.

### MISES EN GARDE :

Voie intramusculaire : les bovins et les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 21 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Voie sous-cutanée : les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation.

Garder hors de la portée des enfants.

Remarque : Pour réduire le risque d'un parage excessif au site d'injection, ne pas abattre les bovins avant un délai minimum de 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

### ENTREPOSAGE :

Conserver en dessous de 25°C et à l'abri de la lumière. Ne pas congeler.

### PRÉSENTATION :

La solution injectable Alamycin 200 LA est présentée en fioles multidoses de 250 ml et 500 ml.

### Distribué par :

Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.

DIN 02248663

# Alamycin 200 LA

## Veterinary Use Only

**Antibiotic**  
**Oxytetracycline (as Dihydrate)**  
**Sterile Injectable Solution**

### DESCRIPTION:

Alamycin 200 LA injectable solution, is specially formulated to provide sustained antibiotic blood levels up to 4 days in cattle and pigs following a single treatment.

Alamycin 200 LA is a sterile, long-acting, stable, aqueous solution containing oxytetracycline dihydrate equivalent to 200 mg oxytetracycline base per mL.

Alamycin 200 LA injectable solution combines broad spectrum effectiveness against both Gram-positive and Gram-negative bacteria, with prolonged antibiotic blood levels up to 4 days duration following a single treatment.

Alamycin 200 LA yields higher blood levels during the first 24 hours and comparable levels up to 48 hours when compared to daily injections of oxytetracycline 100 mg/mL.

### INDICATIONS:

Alamycin 200 LA injectable solution is indicated in the treatment of infections caused by oxytetracycline susceptible bacteria in cattle and swine.

**Cattle:** Bacterial pneumonia, pasteurellosis (associated with shipping fever complex), mastitis, metritis, calf scours (bacterial enteritis), foot rot, navel ill, calf diphtheria, leptospirosis, blackleg/malignant edema, peritonitis, and joint ill.

**Swine:** Erysipelas, bacterial enteritis, leptospirosis, metritis, mastitis, and bacterial pneumonia.

### DOSAGE and ADMINISTRATION:

For administration by intramuscular injection to cattle and swine and subcutaneous injection to cattle only.

Cattle: Administer by deep intramuscular injection or subcutaneous injection at a single dose rate of 1 mL per 10 kg of live bodyweight (20 mg oxytetracycline per kg bodyweight).

Swine: Administer by deep intramuscular injection at a single dose rate of 1 mL per 10 kg of live bodyweight (20 mg oxytetracycline per kg of body weight).

It is recommended that the maximum dose at any one site is 10 mL in cattle and 5 mL in pigs to minimize local tissue irritation at the injection site. Intramuscular injections should be made deep into the fleshy part of the muscle such as the thigh or neck region.

Following administration, temporary localized swelling may be observed at the site of injection for several days. This is due to the high concentration and long-acting effect of the product.

Alamycin 200 LA injectable solution should be warmed to body temperature prior to administration.

If clinical improvement is not observed after 48 hours, clinical re-evaluation may be required. In non-responsive cases, consideration may be given to the use of an alternative antibiotic.

### NOTE:

Treatment with Alamycin 200 LA injectable solution only, in severe disease cases, may be insufficient.

### CAUTIONS:

Occasional hypersensitivity reactions (anaphylaxis) have been observed following the parenteral administration of oxytetracycline. In such cases administer epinephrine immediately. The safety of this product in pregnant animals has not been demonstrated.

### WARNINGS:

Intramuscular administration: Treated cattle and swine must not be slaughtered for use in food for at least 21 days after the latest treatment with this drug.

Subcutaneous administration: Treated cattle must not be slaughtered for use in food for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

Do not use in lactating dairy cattle.

Keep out of reach of children.

Note: To reduce the possibility of excess trim at the injection site, do not slaughter cattle for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

### STORAGE:

Store below 25°C and protect from light.

Do not freeze.

### PRESENTATION:

Alamycin 200 LA injectable solution is available in multidose 250 mL and 500 mL vials.

### Distributed by:

Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.

**solv****et**  
Solv<sup>et</sup>™ est une marque de commerce de  
Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
Solv<sup>et</sup>™ is a trademark of  
Alberta Veterinary Laboratories Ltd.

  
**Norbrook**®

007583101



3192

**ANTIBIOTIQUE À LARGE SPECTRE ET À ACTION PROLONGÉE**

**Ingrédients actifs par ml :**  
Oxytétracycline (sous forme de dihydrate d'oxytétracycline BP) 200 mg

**INDICATIONS :** Traitement des infections chez les bovins et les porcs causées par des bactéries sensibles à l'oxytétracycline. Les concentrations sanguines obtenues avec ce produit persistent pendant 4 jours chez les bovins et les porcs suite à l'administration d'une seule dose.

**POSOLOGIE et ADMINISTRATION:**  
Pour administration intramusculaire chez les bovins et les porcs et administration sous-cutanée chez les bovins uniquement. Injecter à raison de 1 ml/10 kg de poids corporel. Voir la notice pour les instructions complètes.

**PRÉCAUTIONS :** Des réactions d'hypersensibilité occasionnelles (anaphylaxie) ont été observées suite à l'administration parentérale d'oxytétracycline. Dans de tels cas, administrer immédiatement de l'épinéphrine. La sécurité de ce produit chez les animaux gravides n'a pas été démontrée.

**MISES EN GARDE :** Voie intramusculaire : les bovins et les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 21 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Voie sous-cutanée : les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation. Garder hors de la portée des enfants. Remarque : Pour réduire le risque d'un parage excessif au site d'injection, ne pas abattre les bovins avant un délai minimum de 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

**ENTREPOSAGE :** Conserver en dessous de 25°C et à l'abri de la lumière. Ne pas congeler. Voir la notice pour des informations complètes sur le produit.

**Distributed by/Distribué par :**  
Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.

**solvat**  
Solvat<sup>SM</sup> est une marque de commerce de Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
Solvat<sup>SM</sup> is a trademark of Alberta Veterinary Laboratories Ltd.

**Usage vétérinaire seulement  
Veterinary Use Only**

DIN 02248663

**Alamycin 200 LA****Solution stérile injectable d'oxytétracycline  
(sous forme de dihydrate)****Oxytétracycline (as Dihydrate) Sterile  
Injectable Solution****Antibiotique / Antibiotic****MISES EN GARDE :**  
Voir le panneau latéral.**250 ml****WARNINGS :**  
See the side panel.

009583L01

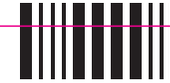
**A LONG-ACTING, BROAD  
SPECTRUM ANTIBIOTIC**

**Active Ingredients per mL:**  
Oxytétracycline  
(as oxytétracycline dihydrate BP) 200 mg

**INDICATIONS:** Treatment of infections in cattle and swine caused by oxytétracycline susceptible bacteria. This product provides sustained antibiotic blood levels over a 4-day period in cattle and swine following a single treatment.

**DOSAGE and ADMINISTRATION:**  
For intramuscular administration in cattle and swine and subcutaneous administration in cattle only. Inject at the rate of 1 mL/10 kg bodyweight. See package insert for complete directions.

**CAUTIONS:** Occasional hypersensitivity reactions (anaphylaxis) have been observed following the parenteral administration of oxytétracycline. In such cases, administer epinephrine immediately. The safety of this product in pregnant animals has not been demonstrated.



**WARNINGS:** Intramuscular administration: treated cattle and swine must not be slaughtered for use in food for at least 21 days after the latest treatment with this drug.

Subcutaneous administration: treated cattle must not be slaughtered for use in food for at least 42 days after the latest treatment with this drug. Do not use in lactating dairy cattle. Keep out of reach of children. Note: to reduce the possibility of excess trim at the injection site, do not slaughter cattle for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

**STORAGE:** Store below 25°C and protect from light. Do not freeze. See package insert for complete product information.

Lot:

Exp:



VFA

Exp:  
Lot:

Alamycin 200 LA

500 ml

Veterinary Use Only  
Usage vétérinaire seulement

DIN 02248663

Veterinary Use Only

DIN 02248663

Alamycin 200 LA

Oxytetracycline (as Dihydrate) Sterile  
Injectable Solution

Antibiotic

**WARNINGS**

Intramuscular administration: treated cattle and swine must not be slaughtered for use in food for at least 21 days after the latest treatment with this drug.

Subcutaneous administration: treated cattle must not be slaughtered for use in food for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

Do not use in lactating dairy cattle.

Keep out of reach of children.

Note: to reduce the possibility of excess trim at the injection site, do not slaughter cattle for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

500 ml



**A LONG-ACTING, BROAD SPECTRUM  
ANTIBIOTIC**

**ACTIVE INGREDIENTS (per mL)**

Oxytetracycline  
(as oxytetracycline dihydrate BP) 200 mg

**INDICATIONS**

Treatment of infections in cattle and swine caused by oxytetracycline susceptible bacteria. This product provides sustained antibiotic blood levels over a 4-day period in cattle and swine following a single treatment.

**DOSAGE and ADMINISTRATION**

For intramuscular administration in cattle and swine and subcutaneous administration in cattle only. Inject at the rate of 1 mL /10 kg bodyweight. See package insert for complete directions.

**CAUTIONS**

Occasional hypersensitivity reactions (anaphylaxis) have been observed following the parenteral administration of oxytetracycline. In such cases, administer epinephrine immediately. The safety of this product in pregnant animals has not been demonstrated.

**STORAGE**

Store below 25°C and protect from light. Do not freeze.

See package insert for complete product information.



CONTAINS  
ANTIMICROBIAL  
USE RESPONSIBLY  
CONTIENT UN  
ANTIMICROBIEN  
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE

Usage vétérinaire  
seulement

DIN 02248663

Alamycin 200 LA

Solution stérile injectable  
d'oxytétracycline  
(sous forme de dihydrate)

Antibiotique

**MISES EN GARDE**

Voie intramusculaire : les bovins et les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 21 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Voie sous-cutanée : les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation.

Garder hors de la portée des enfants.

Remarque : Pour réduire le risque d'un parage excessif au site d'injection, ne pas abattre les bovins avant un délai minimum de 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

500 ml



207583C07

**ANTIBIOTIQUE À LARGE SPECTRE ET À  
ACTION PROLONGÉE**

**INGRÉDIENTS ACTIFS (par ml)**

Oxytétracycline(sous forme de dihydrate  
d'oxytétracycline BP) 200 mg

**INDICATIONS**

Traitement des infections chez les bovins et les porcs causées par des bactéries sensibles à l'oxytétracycline. Les concentrations sanguines obtenues avec ce produit persistent pendant 4 jours chez les bovins et les porcs suite à l'administration d'une seule dose.

**POSOLOGIE et ADMINISTRATION**

Pour administration intramusculaire chez les bovins et les porcs et administration sous-cutanée chez les bovins uniquement. Injecter à raison de 1 ml/10 kg de poids corporel. Voir la notice pour les instructions complètes.

**PRÉCAUTIONS**

Des réactions d'hypersensibilité occasionnelles (anaphylaxie) ont été observées suite à l'administration parentérale d'oxytétracycline. Dans de tels cas, administrer immédiatement de l'épinéphrine. La sécurité de ce produit chez les animaux gravides n'a pas été démontrée.

**ENTREPOSAGE**

Conserver en dessous de 25°C et à l'abri de la lumière. Ne pas congeler. Voir la notice pour des informations complètes sur le produit.

**Distributed by/Distribué par :**

Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.

**solvat**

Solvat<sup>MC</sup> est une marque de commerce de Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
Solvat<sup>TM</sup> is a trademark of Alberta Veterinary Laboratories Ltd.



6 28224 50177 8



KLD0273 - 79 x 79 x 187.5 mm

# 500ml Insert

DIN 02248663

## Alamycin 200 LA

**Usage vétérinaire seulement**

**Antibiotique**

**Solution stérile injectable d'oxytétracycline  
(sous forme de dihydrate)**

### **DESCRIPTION :**

La solution injectable Alamycin 200 LA est spécialement formulée pour procurer un niveau antibiotique soutenu dans le sang, jusqu'à concurrence de 4 jours chez les bovins et les porcs, suite à un seul et unique traitement.

Alamycin 200 LA est une solution aqueuse stérile à action prolongée, contenant de l'oxytétracycline dihydratée équivalant à 200 mg d'oxytétracycline base par ml.

La solution injectable Alamycin 200 LA allie une efficacité à large spectre aussi bien contre les bactéries Gram négatif que Gram positif, à un niveau antibiotique soutenu dans le sang jusqu'à concurrence de 4 jours après un seul et unique traitement.

Alamycin 200 LA atteint des niveaux sanguins plus élevés durant les premières 24 heures et, jusqu'à concurrence de 48 heures, ses niveaux sont comparables à ceux obtenus avec des injections quotidiennes d'oxytétracycline à 100 mg/ml.

### **INDICATIONS :**

La solution injectable Alamycin 200 LA est indiquée pour le traitement des infections causées par des bactéries sensibles à l'oxytétracycline chez les bovins et les porcs.

**Bovins :** Pneumonie bactérienne, pasteurellose (associée à la fièvre du transport), mammite, métrite, diarrhée des veaux (entérite bactérienne), piétin, omphalophlébite (maladie du nombril), diphtérie des veaux, leptospirose, charbon symptomatique/oedème malin, péritonite et arthrite.

**Porcs :** Erysipèle, entérite bactérienne, leptospirose, métrite, mammite et pneumonie bactérienne.

### **POSOLOGIE et ADMINISTRATION :**

Pour administration par injection intramusculaire aux bovins et aux porcs et par injection sous-cutanée aux bovins uniquement.

**Bovins :** Administrer par injection intramusculaire profonde ou sous-cutanée à raison d'une dose unique de 1 ml pour 10 kg de poids corporel (20 mg d'oxytétracycline pour kg de poids vif).

**Porcs :** Administrer par injection intramusculaire profonde à raison d'une dose unique de 1 ml pour 10 kg de poids vif (20 mg d'oxytétracycline par kg de poids vif).

La dose maximale recommandée en un seul et même point d'injection est de 10 ml pour les bovins et de 5 ml pour les porcins afin de minimiser l'irritation locale des tissus au point d'injection. Les injections intramusculaires profondes doivent être faites dans la partie charnue du muscle, comme celle de la cuisse ou du cou par exemple.

Après une injection, une enflure temporaire localisée au point d'injection peut être observée pendant plusieurs jours. Ceci est dû à la haute concentration du produit et à son effet prolongé.

La solution injectable Alamycin 200 LA doit être réchauffée à la température du corps avant d'être administrée.

Si aucune amélioration clinique n'est notée au bout de 48 heures, une ré-évaluation clinique peut être requise. Dans les cas qui ne répondent pas au traitement, l'emploi d'un autre antibiotique pourra être envisagé.

### **REMARQUE :**

Dans les cas de maladies sévères, un traitement avec seulement la solution injectable Alamycin 200 LA peut s'avérer insuffisant.

### **PRÉCAUTIONS :**

Des réactions d'hypersensibilité occasionnelles (anaphylaxie) ont été observées suite à l'administration parentérale d'oxytétracycline. Dans de tels cas, administrer immédiatement de l'épinéphrine. La sécurité de ce produit chez les animaux gravides n'a pas été démontrée.

### **MISES EN GARDE :**

Voie intramusculaire : les bovins et les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 21 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Voie sous-cutanée : les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation.

Garder hors de la portée des enfants.

Remarque : Pour réduire le risque d'un parage excessif au site d'injection, ne pas abattre les bovins avant un délai minimum de 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

### **ENTREPOSAGE :**

Conserver en dessous de 25°C et à l'abri de la lumière.

Ne pas congeler.

### **PRÉSENTATION :**

La solution injectable Alamycin 200 LA est présentée en fioles multidoses de 250 ml et 500 ml.

### **Distribué par :**

Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.



DIN 02248663

# Alamycin 200 LA

## Veterinary Use Only

**Antibiotic**  
**Oxytetracycline (as Dihydrate)**  
**Sterile Injectable Solution**

### DESCRIPTION:

Alamycin 200 LA injectable solution, is specially formulated to provide sustained antibiotic blood levels up to 4 days in cattle and pigs following a single treatment.

Alamycin 200 LA is a sterile, long-acting, stable, aqueous solution containing oxytetracycline dihydrate equivalent to 200 mg oxytetracycline base per mL.

Alamycin 200 LA injectable solution combines broad spectrum effectiveness against both Gram-positive and Gram-negative bacteria, with prolonged antibiotic blood levels up to 4 days duration following a single treatment.

Alamycin 200 LA yields higher blood levels during the first 24 hours and comparable levels up to 48 hours when compared to daily injections of oxytetracycline 100 mg/mL.

### INDICATIONS:

Alamycin 200 LA injectable solution is indicated in the treatment of infections caused by oxytetracycline susceptible bacteria in cattle and swine.

**Cattle:** Bacterial pneumonia, pasteurellosis (associated with shipping fever complex), mastitis, metritis, calf scours (bacterial enteritis), foot rot, navel ill, calf diphtheria, leptospirosis, blackleg/malignant edema, peritonitis, and joint ill.

**Swine:** Erysipelas, bacterial enteritis, leptospirosis, metritis, mastitis, and bacterial pneumonia.

### DOSAGE and ADMINISTRATION:

For administration by intramuscular injection to cattle and swine and subcutaneous injection to cattle only.

**Cattle:** Administer by deep intramuscular injection or subcutaneous injection at a single dose rate of 1 mL per 10 kg of live bodyweight (20 mg oxytetracycline per kg bodyweight).

**Swine:** Administer by deep intramuscular injection at a single dose rate of 1 mL per 10 kg of live bodyweight (20 mg oxytetracycline per kg of body weight).

It is recommended that the maximum dose at any one site is 10 mL in cattle and 5 mL in pigs to minimize local tissue irritation at the injection site. Intramuscular injections should be made deep into the fleshy part of the muscle such as the thigh or neck region.

Following administration, temporary localized swelling may be observed at the site of injection for several days. This is due to the high concentration and long-acting effect of the product. Alamycin 200 LA injectable solution should be warmed to body temperature prior to administration.

If clinical improvement is not observed after 48 hours, clinical re-evaluation may be required. In non-responsive cases, consideration may be given to the use of an alternative antibiotic.

### NOTE:

Treatment with Alamycin 200 LA injectable solution only, in severe disease cases, may be insufficient.

### CAUTIONS:

Occasional hypersensitivity reactions (anaphylaxis) have been observed following the parenteral administration of oxytetracycline. In such cases administer epinephrine immediately. The safety of this product in pregnant animals has not been demonstrated.

### WARNINGS:

**Intramuscular administration:** Treated cattle and swine must not be slaughtered for use in food for at least 21 days after the latest treatment with this drug.

**Subcutaneous administration:** Treated cattle must not be slaughtered for use in food for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

Do not use in lactating dairy cattle.

Keep out of reach of children.

Note: To reduce the possibility of excess trim at the injection site, do not slaughter cattle for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

### STORAGE:

Store below 25°C and protect from light. Do not freeze.

### PRESENTATION:

Alamycin 200 LA injectable solution is available in multidose 250 mL and 500 mL vials.

### Distributed by:

Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.

**solv**<sup>et</sup>

Solv<sup>et</sup>™ est une marque de commerce de Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
Solv<sup>et</sup>™ is a trademark of Alberta Veterinary Laboratories Ltd.

  
**Norbrook**<sup>®</sup>

010583102

**ANTIBIOTIQUE À LARGE SPECTRE ET À ACTION PROLONGÉE**

**Ingédients actifs par ml :**  
Oxytétracycline (sous forme de dihydrate d'oxytétracycline BP) 200 mg

**INDICATIONS :** Traitement des infections chez les bovins et les porcs causées par des bactéries sensibles à l'oxytétracycline. Les concentrations sanguines obtenues avec ce produit persistent pendant 4 jours chez les bovins et les porcs suite à l'administration d'une seule dose.

**POSOLOGIE et ADMINISTRATION:**  
Pour administration intramusculaire chez les bovins et les porcs et administration sous-cutanée chez les bovins uniquement. Injecter à raison de 1 ml/10 kg de poids corporel. Voir la notice pour les instructions complètes.

**PRÉCAUTIONS :** Des réactions d'hypersensibilité occasionnelles (anaphylaxie) ont été observées suite à l'administration parentérale d'oxytétracycline. Dans de tels cas, administrer immédiatement de l'épinéphrine. La sécurité de ce produit chez les animaux gravides n'a pas été démontrée.

**MISES EN GARDE :** Voie intramusculaire : les bovins et les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 21 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

Voie sous-cutanée : les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation. Garder hors de la portée des enfants. Remarque : Pour réduire le risque d'un parage excessif au site d'injection, ne pas abattre les bovins avant un délai minimum de 42 jours après le dernier traitement avec ce médicament.

**ENTREPOSAGE :** Conserver en dessous de 25°C et à l'abri de la lumière. Ne pas congeler. Voir la notice pour des informations complètes sur le produit.

**Distributed by/Distribué par :**  
Alberta Veterinary Laboratories Ltd,  
7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.

**solvet**  
Solvet™ est une marque de commerce de  
Alberta Veterinary Laboratories Ltd.  
Solvet™ is a trademark of  
Alberta Veterinary Laboratories Ltd.

**Usage vétérinaire seulement  
Veterinary Use Only**

DIN 02248663

**Alamycin 200 LA**

**Solution stérile injectable d'oxytétracycline  
(sous forme de dihydrate)**

**Oxytétracycline (as Dihydrate) Sterile  
Injectable Solution**

**Antibiotique / Antibiotic**

**MISES EN GARDE :**  
Voir le panneau latéral.

**WARNINGS:**  
See the side panel.

500 ml

**Norbrook**

**A LONG-ACTING, BROAD  
SPECTRUM ANTIBIOTIC**

**Active Ingredients per mL:**  
Oxytétracycline  
(as oxytétracycline dihydrate BP) 200 mg

**INDICATIONS:** Treatment of infections in cattle and swine caused by oxytétracycline susceptible bacteria. This product provides sustained antibiotic blood levels over a 4-day period in cattle and swine following a single treatment.

**DOSAGE and ADMINISTRATION:**  
For intramuscular administration in cattle and swine and subcutaneous administration in cattle only. Inject at the rate of 1 mL/10 kg bodyweight. See package insert for complete directions.

**CAUTIONS:** Occasional hypersensitivity reactions (anaphylaxis) have been observed following the parenteral administration of oxytétracycline. In such cases, administer epinephrine immediately. The safety of this product in pregnant animals has not been demonstrated.



**WARNINGS:** Intramuscular administration: treated cattle and swine must not be slaughtered for use in food for at least 21 days after the latest treatment with this drug.

Subcutaneous administration: treated cattle must not be slaughtered for use in food for at least 42 days after the latest treatment with this drug. Do not use in lactating dairy cattle. Keep out of reach of children. Note: to reduce the possibility of excess trim at the injection site, do not slaughter cattle for at least 42 days after the latest treatment with this drug.

**STORAGE:** Store below 25°C and protect from light. Do not freeze. See package insert for complete product information.

Lot:

Exp:

008583L0?