



<p>Description: Alamyacin 300 LA injectable solution is specially formulated to provide sustained antibiotic blood levels up to 4 days in cattle and pigs following a single treatment.</p> <p>Alamyacin 300 LA injectable solution is a sterile, long-acting, stable, aqueous solution containing oxytetracycline dihydrate equivalent to 300 mg oxytetracycline base per mL.</p> <p>Alamyacin 300 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.</p>	<p>Indications: Alamyacin 300 LA injectable solution is indicated in the treatment of all infections caused by oxytetracycline susceptible bacteria in cattle and pigs.</p> <p>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, Joint Ill.</p> <p>SWINE: Erysipelas, Bacterial enteritis, Leptospirosis, Metritis, Mastitis, Bacterial pneumonia.</p>	<p>Dosage and Administration: For intramuscular or subcutaneous administration to cattle and intramuscular administration to pigs at a single dose rate of 1 mL per 15 kg of live bodyweight (20 mg oxytetracycline per kg bodyweight).</p> <p>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 neck. Subcutaneous injections should be administered in the neck region. Following administration, temporary localised 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.</p> <p>Alamyacin 300 LA injectable solution should be warmed to body temperature prior to administration.</p>	<p>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 Alamyacin 300 LA only, in severe disease cases, may be insufficient.</p> <p>Cautions: Occasional hypersensitivity reactions (anaphylaxis) have been observed following the parenteral administration of oxytetracycline. If such side effects occur, discontinue use of the drug and administer epinephrine immediately. The safety of this product in pregnant animals has not been demonstrated.</p> <p>Warnings: Intramuscular administration: Treated animals must not be slaughtered for use in food for at least 21 days after the latest treatment with this drug. Do not use in lactating dairy cattle.</p>	<p>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.</p> <p>Keep out of reach of children.</p> <p>Note: To avoid the possibility of excessive trim at the site of injection, do not slaughter cattle for at least 42 days after the latest treatment with this drug.</p> <p>Storage: Store between 15°C and 25°C. Protect from light. Do not freeze.</p>	<p>Presentation: Alamyacin 300 LA injectable solution is available in multidose 500 mL vials.</p> <p>Manufactured by: Norbrook Laboratories Limited, Newry, BT35 6JP, Northern Ireland.</p> <p>Distributed by: Alberta Veterinary Laboratories Ltd. 7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.</p>	<p>Description : La solution injectable Alamyacin 300 LA est spécialement formulée pour procurer un niveau antibiotique sanguin soutenu jusqu'à concurrence de 4 jours chez les bovins et les porcs à la suite d'un seul et unique traitement.</p> <p>La solution injectable Alamyacin 300 LA est une solution aqueuse stérile, à action prolongée, contenant du dihydrate d'oxytétracycline équivalent à 300mg d'oxytétracycline base par mL.</p> <p>La solution injectable Alamyacin 300 LA allie une efficacité à large spectre aussi bien contre les bactéries gram négatives que gram positives, à un niveau antibiotique sanguin se prolongeant jusqu'à concurrence de 4 jours à la suite d'un seul et unique traitement.</p>
---	--	--	---	--	--	--

<p>Indications : La solution injectable Alamyacin 300 LA est indiquée pour le traitement de toutes les infections des bovins et des porcs imputables aux bactéries sensibles à l'oxytétracycline.</p> <p>BOVINS : Pneumonie bactérienne, pasteurellose (associée à la fièvre du transport), mammite, métrite, diarrhée des veaux (entérite bactérienne), piéti, omphalophlébite (maladie du nombril), diphthérie des veaux, leptospirose, charbon symptomatique/oedème malin, péritonite, arthrite.</p> <p>PORCS : Rouget, entérite bactérienne, leptospirose, métrite, mammite, pneumonie bactérienne.</p>	<p>Posologie et mode d'administration : Pour l'administration intramusculaire et sous-cutanée aux bovins et l'administration intramusculaire aux porcs d'une dose unique de 1 ml par 15 kg de poids vif (20 mg d'oxytétracycline par kg de poids vif).</p> <p>La dose maximum 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 le cou par exemple. Les injections sous-cutanées devraient être administrées dans la région de cou.</p> <p>L'administration peut être suivie d'une enflure temporaire au point d'injection durant plusieurs jours. Cette enflure est attribuable à la haute concentration et à l'effet prolongé du produit. La solution injectable Alamyacin 300 LA doit être réchauffée à la température du corps avant son administration.</p>	<p>En l'absence d'amélioration clinique au bout de 48 heures, une réévaluation clinique peut s'imposer. Dans les cas qui ne répondent pas au traitement, on pourra envisager l'emploi d'un autre antibiotique.</p> <p>Remarque: Un traitement avec seulement le produit Alamyacin 300 LA peut s'avérer insuffisant dans les cas de maladies sévères.</p> <p>Précautions : L'administration d'oxytétracycline a donné lieu, parfois, à des réactions d'hypersensibilité (anaphylaxie). Le cas échéant, cesser l'emploi du médicament et administrer immédiatement de l'épinéphrine. L'innocuité de ce produit chez les animaux en gestation n'a pas été démontrée.</p> <p>Garder hors de la portée des enfants.</p>	<p>Mises en garde : Par voie intramusculaire : Les animaux 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. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation.</p> <p>Par 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 utiliser chez les vaches laitières en lactation.</p>	<p>Remarque : Pour éviter la nécessité d'un parage excessif de la viande au site d'injection, les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires avant un délai minimum de 42 jours suivant la dernière administration de ce produit.</p> <p>Entreposage : Entreposer entre 15°C et 25°C. Protéger de la lumière. Ne pas congeler.</p> <p>Présentation : La solution injectable Alamyacin 300 LA est présentée en fioles multidoses de 500 mL.</p>	<p>Fabriqué par : Norbrook Laboratories Limited, Newry, BT35 6JP, Irlande du Nord.</p> <p>Distribué par : Alberta Veterinary Laboratories Ltd. 7226 107 Ave SE, Calgary, AB T2C 5N6.</p>	
--	---	---	---	--	--	--

VDD Version 2: November 1, 2024