

<p>Active Ingredients: Each gram contains Sodium Sulfamethazine 667 mg Sodium Sulfathiazole 333 mg</p> <p>Indications: Cattle: For the treatment of bacterial infections (pneumonia, metritis, enteritis, foot rot, or septicemia accompanying acute mastitis) and as an aid in the treatment of shipping fever complex. Swine: For the treatment of enteritis and respiratory diseases caused by bacteria susceptible to sulfamethazine and sulfathiazole.</p> <p>Directions for use: <i>To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use this antibiotic prudently.</i> For use in automatic medicators: dissolve 400 grams of SULFA 2 Soluble Powder in 8 litres of water. Add this to each 260 litres of water the first day, and to each 355 litres for the next three days. For individual treatment of cattle: dissolve 400 grams in 2 litres of water and administer 1 mL of this solution per kg bodyweight as a drench. Reduce the dose to ½ mL per kg bodyweight for the next three days. If animals do not respond within 4 days, discontinue use and re-evaluate the diagnosis.</p> <p>Warnings: Milk taken from treated animals during treatment and within 96 hours after the latest treatment with the drug must not be used in food. Treated animals must not be slaughtered for use in food for at least 10 days after the latest treatment with this drug. This product must not be added to swine feeds. Sulfonamides can cause allergic reactions in sensitized individuals. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and</p>	<p>DIN 00644803</p> <p>Pr SULFA 2 SOLUBLE POWDER</p> <p>Water Soluble Powder of Sulfonamides for Cattle and Swine Poudre hydrosoluble de sulfamidés pour bovins et porcs</p> <p>Veterinary use only Usage vétérinaire seulement</p> <p>Antibiotic/Antibiotique</p> <p>Warnings : Keep out of reach of children. For complete warnings see side panel.</p> <p>Mises en garde : Garder hors de la portée des enfants. Voir le panneau latéral pour les mises en garde complètes</p> <p>Net Contents/Contenu Net: X</p>	<p>Ingrédients actifs : Chaque gramme contient Sulfaméthazine sodique..... 667 mg Sulfathiazole sodique 333 mg</p> <p>Indications : Bovins : Pour le traitement d'infections bactériennes (pneumonie, métrite, entérite, piétin, ou mammite aiguë avec septicémie) et pour aider avec le traitement du complexe de la fièvre du transport. Porcs : Pour le traitement de l'entérite et des maladies respiratoires causées par des bactéries sensibles à la sulfaméthazine et au sulfathiazole.</p> <p>Mode d'emploi : <i>Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.</i> Pour usage dans les distributeurs automatiques : dissoudre 400 grammes de SULFA 2 Soluble Powder dans 8 litres d'eau. Ajouté ceci pour chaque 260 litres d'eau le premier jour, et pour chaque 355 litres pour les trois prochains jours. Pour le traitement individuel des bovins : dissoudre 400 grammes dans 2 litres d'eau et administrer comme breuvage 1 ml de cette solution pour chaque kg de poids corporel. Réduire cette dose à ½ ml par kg de poids corporel pour les trois prochains jours. Si les animaux ne répondent pas dans les 4 jours suivants la première dose, arrêter le traitement et réévaluer le diagnostique.</p> <p>Mises en garde : Le lait provenant des animaux traités qui est extrait pendant le traitement et dans les 96 heures après administration de la dernière dose ne doit pas être utilisé comme aliment. Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 10 jours après le dernier traitement</p>
--	--	--

<p>direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.</p> <p>Storage: Store at room temperature (15-30°C).</p> <p>Dominion Veterinary Laboratories Ltd. 1199 Sanford Street Winnipeg, Manitoba R3E 3A1 1-800-465-7122 - www.domvet.com</p>		<p>avec ce médicament. Cette drogue ne doit pas être ajouté dans l'alimentation des porcs. Les sulfamidés peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. Lors de la manipulation du produit, éviter l'inhalation, l'exposition orale et le contact direct avec la peau ou les yeux. Garder hors de la portée des enfants</p> <p>Entreposage : Conserver entre 15 et 30°C.</p> <p>(L) EXP</p>
---	--	--