

<p>Active Ingredients: Each bolus contains: Sulfanilamide 5.85 g Sulfathiazole 5.85 g Sulfamethazine 3.90 g</p> <p>Indications: For oral use as an aid in treatment of bacterial pneumonia, metritis, foot rot, diphtheria, and other conditions in cattle when caused by sulfonamide susceptible organisms.</p> <p>Directions for use: <i>To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use this antibiotic prudently.</i> Initial Dose: 1 bolus per 80 kg bodyweight. Subsequent Dose: $\frac{1}{2}$ the initial dose and may be given 12 hours later if necessary. The initial dose is usually sufficient.</p> <p>Cautions: The diagnosis should be re-evaluated if improvement is not apparent after 4 days of treatment.</p> <p>Warnings: Milk taken from treated animals during treatment and within 96 hours after the latest treatment with this 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. Sulfonamides can cause allergic reactions in sensitized individuals. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of the reach of children.</p>	<p>DIN 00308404</p> <p>Pr TRIPLE SULFA BOLUS</p> <p>Veterinary use only Usage vétérinaire seulement</p> <p>Antibiotic/Antibiotique</p> <p>Warnings/Mises en garde : See the side panel for complete warnings. Voir le panneau latéral pour les mises en garde complètes.</p> <p>Net Contents/Contenu Net: X</p>	<p>Ingédients actifs : Chaque bol contient : Sulfanilamide 5,85 g Sulfathiazole 5,85 g Sulfamethazine 3,90 g</p> <p>Indications : Pris oralement pour aider à soigner la pneumonie, de métrite, du four-chet, la diphthérie, et des autres conditions dans les vaches causée par des microbes sensibles à sulfamidés.</p> <p>Mode d'emploi : Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence Donner immédiatement 1 bol par 80 kg. Après 12 heures un autre $\frac{1}{2}$ bol par 80 kg poids du corps est possible si nécessaire. La première traitement est généralement suffisante.</p> <p>Précautions : Si la condition n'améliore pas dans de 4 jours, le diagnostic devrait être réévalué.</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 avec ce médicament. Les sulfamidés peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. Lors de la manipulation du produit, éviter l'inhalation, l'exposition orale</p>
---	---	---

LABEL

X: 25 Boluses, 50 Boluses – VER 9 NOV 2017

<p>Storage: Store at room temperature (15-30°C).</p> <p>Professional Veterinary Laboratories. 1199 Sanford Street Winnipeg, Manitoba R3E 3A1 1-800-465-7122 - www.domvet.com</p> <p>(L) EXP</p>	<p>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>
--	---

LABEL

X: 25 Boluses, 50 Boluses – VER 9 NOV 2017