

<p>Active Ingredient: Neomycin (as neomycin sulfate) 392 mg/g (equivalent to neomycin base.....275 mg/g)</p> <p>Indications: For use as an aid in the treatment of bluecomb or transmissible enteritis in turkeys, bacterial enteritis caused by Salmonella and <i>Escherichia coli</i>, and enteritis associated with Chronic Respiratory Disease (CRD) in chickens and turkeys.</p> <p>Dosage and Administration: <i>To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use this antibiotic prudently.</i> Mix 1 pouch (400 g) in 900 L of drinking water and treat for 3 days. Then mix ½ pouch (200 g) in 900 L of drinking water and treat for 3 more days. NOTE: Prepare fresh solutions daily.</p> <p>Cautions: During the treatment period, medicated water should be the only source of drinking water. If no improvement is noted within 3 days, the diagnosis should be re-evaluated. Solutions prepared with this drug are not stable for more than 24 hours and fresh solutions should be prepared daily.</p> <p>Warnings: Treated animals must not be slaughtered for use in food for at least 7 days for chickens and 14 days for turkeys after the latest treatment with this drug. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.</p> <p>Storage: Store between 15°C and 30°C.</p> <p>Dominion Veterinary Laboratories Ltd. 1199 Sanford Street Winnipeg, Manitoba R3E 3A1 1-800-465-7122 - www.domvet.com</p>	<p>DIN 00097152</p> <p>Pr Neomycin Soluble Powder Neomycin (as Sulfate) Soluble Powder Poudre soluble de néomycine (sous forme de sulfate)</p> <p>Veterinary Use Only Usage vétérinaire seulement</p> <p>Antibiotic/Antibiotique</p> <p>Water Soluble Powder for Chickens and Turkeys Poudre hydrosoluble pour les poulets et les dindes</p> <p>Warnings: Keep out of reach of children. For complete warnings see side panel. Mises en garde : Garder hors de la portée des enfants. Voir le panneau latéral pour les mises en gardes complètes.</p> <p>Net Contents/Contenu Net: 400 g</p>	<p>Ingrédient actif : Néomycine (sous forme de sulfate de néomycine) 392 mg/g (équivalent à la base de néomycine... 275 mg/g)</p> <p>Indications : Pour aider au traitement de la crête bleue ou de l'entérite transmissible chez les dindes, l'entérite bactérienne causée par Salmonella et <i>Escherichia coli</i>, et l'entérite associée à la maladie respiratoire chronique (MRC) chez les poulets et les dindes.</p> <p>Posologie et mode d'administration : <i>Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.</i> Mélanger 1 sachet (400 g) dans 900 L d'eau de boisson et administrer pendant 3 jours. Ensuite mélanger ½ sachet (200 g) dans 900 L d'eau de boisson et administrer pendant 3 autres jours. REMARQUE: Préparer des solutions fraîches à chaque jour.</p> <p>Précautions : Durant le traitement, ne pas servir d'autre eau de boisson. Si aucune amélioration n'est remarquée dans les 3 premiers jours de traitement, le diagnostic devrait être réévalué. Les solutions préparées avec ce médicament ne sont pas stables pendant plus de 24 heures et des solutions fraîches doivent être préparées quotidiennement.</p> <p>Mises en garde : Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 7 jours pour les poulets et 14 jours pour les dindes après le dernier traitement avec ce médicament. 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 :</p>
---	--	---

		Entreposer entre 15 ° C et 30 ° C. (L) EXP
--	--	--