

**ACTIVE INGREDIENTS:** Each mL contains: sulfamethazine 45 mg; sulfathiazole 45 mg; and sulfapyridine 20 mg; methyl and propyl paraben as a preservative 0.26 percent.

The total sulfonamide content is equivalent to a solution containing 12.5 percent of Sodium Sulfonamides (approximately 50 grains per fl. ounce).

**INDICATIONS:** Indicated for the treatment of infections in cattle for which the causative organisms are susceptible to sulfonamides.

**DIRECTIONS FOR USE:**

*To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use this antibiotic prudently.*

For foot rot, shipping fever complex, hemorrhagic septicemia, bacterial enteritis, upper respiratory infections of bacterial origin, acute mastitis, bacterial calf diphtheria, pyosepticemia, (naval ill), and secondary infections associated with bacterial scours.

Initial Dose is 75 mL per 100 pounds of body weight for the first day. Subsequent Dose is 25 mL per 100 pounds of body weight every twelve hours for 2 to 4 additional days.

Medication may be administered in the drinking water provided that it is the sole source of water. Add 75 mL (2 ½ ounces) of Neutral Sulfa 50 to each imperial gallon of water (160 fl. ounces).

**CAUTIONS:** This preparation, like all sulfonamides, may cause toxic reactions. It should be administered under adequate supervision. Provide ample drinking water at all times. If prolonged depression, blood-tinged urine or cloudy urine is noted, discontinue the drug and force liquids orally or intravenously to hasten elimination of the drug. Do not administer Neutral Sulfa 50 for more than 5 days.

**Note:** This preparation may darken on standing, but the potency remains unaffected.

**WARNINGS:** Milk taken from treated animals during treatment and within 96 hours after the latest treatment must not be used

DIN 00346632

**Pr NEUTRAL SULFA 50**

Triple Sulfonamide Solution  
Solution triple de sulfamides

Veterinary use only  
Usage vétérinaire seulement

Antibiotic / Antibiotique

**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 garde complètes.

**CONTENTS / CONTENU : X**

Professional Veterinary Laboratories  
1199 Sanford Street  
Winnipeg, Manitoba R3E 3A1  
1-800-465-7122 - www.domvet.com

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Chaque mL contient : sulfaméthazine 45 mg, sulfathiazole 45 mg et sulfapyridine 20 mg; méthyl et propyl-paraben comme agent de conservation 0,26 pour cent.

La teneur totale en sulfamides est équivalente à une solution contenant 12,5 pour cent de sulfamides sodiques (environ 50 grains par once liq.).

**INDICATIONS :** Indiqué chez les bovins pour le traitement des infections dont les organismes étiologiques sont sensibles aux sulfamides.

**MODE D'EMPLOI :**

*Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.*

Pour le traitement du piéтин, du complexe respiratoire bovin, de la septicémie hémorragique, de l'entérite bactérienne, des infections des voies respiratoires supérieures d'origine bactérienne, de la mammite aiguë, de la diphtérie du veau, de la pyosepticémie (omphalite) et des infections secondaires associées à la diarrhée bactérienne.

La dose initiale est de 75 mL par 100 livres (45,4 kg) de poids corporel la première journée. Les doses subséquentes sont de 25 mL par 100 livres de poids corporel toutes les 12 heures pendant les 2 à 4 prochains jours. Le médicament peut être administré dans l'eau de boisson à condition que ce soit la seule source d'eau. Ajouter 75 mL (2 ½ onces) de Neutral Sulfa 50 dans chaque gallon impérial d'eau (4,55 L).

**PRÉCAUTIONS :** Cette préparation, comme c'est le cas pour tous les sulfamides, peut avoir des effets toxiques. Il devrait être administré sous surveillance étroite. Fournir en tout temps de l'eau en quantité suffisante. En cas d'abattement prolongé ou si une urine sanguinolente ou trouble est observée, interrompre l'usage du médicament et administrer du liquide par voie orale ou intraveineuse, afin d'accélérer l'élimination du médicament. Ne pas administrer Neutral Sulfa 50 pendant plus

**LABEL**

X: 500 cc., 128 fl. oz. (1 U.S. Gallon) – Version 2 NOV 2017

<p>in food. Treated cattle 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 reach of children.</p> <p><b>STORAGE:</b> Store at room temperature (15-30°C).</p> <p>Lot EXP</p>		<p>de 5jours.</p> <p><b>Remarque :</b> Cette préparation peut s'obscurcir après un temps de repos, mais son activité n'est pas réduite.</p> <p><b>MISES EN GARDE :</b> 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 bovins traités avec ce médicament ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 10 jours après la dernière administration du médicament. 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><b>ENTREPOSAGE :</b> Entreposer à température ambiante (15-30°C).</p>
--	--	--