French Panel

DIN 01939807

Sodium Sulfamethazine 25% Solution

Solution de sulfaméthazine sodique 25%

Usage vétérinaire seulement Antibiotique

Net 4 L

INGRÉDIENT ACTIF:

Une solution non stérile contenant 25 grammes de sulfaméthazine sodique par 100 mL.

INDICATIONS:

Bovins et moutons: Pour aider au traitement des maladies suivantes causées par des bactéries sensibles à la sulfaméthazine: piétin, fièvre du transport, entérite/diarrhée bactérienne, métrite, mammite et maladies bactériennes des voies respiratoires. Pour aider au traitement de la coccidiose chez les moutons.

Veaux: Pour aider au traitement des maladies suivantes causées par des bactéries sensibles à la sulfaméthazine: les infections bactériennes des voies respiratoires et les infections secondaires à l'entérite/diarrhée bactérienne. Pour aider à la prévention de la coccidiose.

Porcs: Pour aider au traitement des maladies suivantes: entérite bactérienne, mammite, métrite et maladies bactériennes des voies respiratoires, causées par des bactéries sensibles à la sulfaméthazine.

Chevaux: Pour aider au traitement des maladies suivantes: gourme, infection ombilicale, arthrite (arthrite septique), entérite bactérienne et infections secondaires associées aux infections respiratoires à virus, causées par des bactéries sensibles à la sulfaméthazine.

Volailles: Pour aider au traitement de la coccidiose cécale chez les poulets.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION:

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

Pour usage orale.

Bovins laitiers, veaux, moutons, porcs et chevaux: Premier jour: 45 mL de sulfaméthazine sodique à 25% par 50 kg de poids corporel. Deuxième jour et les jours suivants: la moitié de la dose précédente. Ne pas traiter pendant plus de 5 jours.

Bovins de boucherie: Premier jour: pour chaque 100 kg de poids corporel à traiter, ajouter 100 mL de sulfaméthazine sodique 25% dans la quantité d'eau que les animaux consommeront dans une journée. Deuxième jour et les jours suivants: la moité de la dose ci-dessus. Ne pas traiter pendant plus de 5 jours. Volailles: Mélanger 35 mL par 9 litres d'eau de breuvage pendant 2 jours - ensuite réduire la dose à 17,5 mL par 9 litres d'eau de breuvage pendant 5 autres jours.

Ne servir que l'eau médicamentée.

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

Citadel Version: 31 October 2017 Page 3 of 4 doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 12 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ce produit ne doit pas être ajouté aux aliments pour porcs. Ne pas administrer aux oiseaux en période de ponte. 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.

ENTREPOSAGE:

Entreposer à température ambiante (15-30°C).

Lot:

Exp:

Citadel Version: 31 October 2017 Page 4 of 4