

AGRASUL 33,3 % - Solution injectable



Composition:

Chaque ml contient: 333 mg Sulfadimidine sodique.

Indications:

AGRASUL 33,3 contient de la sulfadimidine ayant une activité antimicrobienne contre de nombreux virus à Gram positif et négatif. Micro-organismes Gram-négatifs, tels que Corynebacterium, E-Coli, Eimeria, Fusobacterium necrophorum, Pasteurella spp., Salmonella et Streptococcus spp. La sulfadimidine a un effet sur la synthèse de la purine bactérienne, à la suite de quoi un blocage est réalisé.

Indique en cas d'infections par les micro-organismes sensibles à la sulfadimidine, comme l'apparition des infections urogénitales, respiratoires, gastro-intestinales dit que Corynebacterium, Escherichia coli, Salmonella spp., Pasteurella spp. et Streptocoque spp. chez les poulains, chevaux, porcs, moutons et chèvres.

Contre-Indications:

Hypersensibilité à la sulfadimidine. Administrations aux animaux avec des diminution sévères des fonctions rénales et/ou hépatique ou avec des troubles de la crase sanguine.

Effets Secondaires:

Parfois, entérite hémorragique (chez le bétail), lésions rénales, réactions d'hypersensibilité ou cristallurie.

Dosage et Administration: Pour administration intramusculaires et en sous-cutané:

Généralement la dose est 3 - 6 ml par 10 kg. de poids de corps 1 fois par jour, suivi de 3 ml par 10 kg de poids de corps pendant les 2-5 jours suivants.

Recommandations et Avertissements:

Sulfadimidine is rapidly absorbed from the site of application and slowly excreted by the organism, so in most animals a single daily dose is sufficient. Bacterial resistance against sulfonamides mostly is permanent and cross-resistance between sulfonamides is common. Sulfadimidine is incompatible with para-aminobenzoic acid and its esters (e.g. procaine or tetracaine). Do not administer simultaneously with hexamethylene tetramine(methenamine).

NE PAS UTILISER ENSEMBLE AVEC FER ET AUTRE MÉTAUX.

Abstention: Viande:10 jours / Lait: 4 jours.

Conservation: Conserver au sec et au frais et à l'abri de la lumière.
Garder hors de la portée des enfants.

Présentations:

4 x 12 = 48 x 100 ml flacons dans 1 carton.

USAGE VETERINAIRE SEULEMENT