

Composition

sulfate de sodium: 37.5%; lactose: 9.75%; chlorure de potassium: 8.7%; sulfate de magnésium: 8.57%; poudre de plante entière de Cascara: 1%

Constituants analytiques

sodium: 13.3%; potassium: 9 %; calcium:1.8%; magnésium: 1.7%; phosphore: 0%

Additifs

citrate de potassium: 121'000 mg/kg; propionate de calcium: 85'700 mg/kg; propionate de sodium: 71'000 mg/kg; sorbitol: 66'900 mg/kg; cobalt (s/f chlorure): 57 mg/kg

Propriétés / Effets

Le drenchage est une technique de réhydratation forcée par voie orale et permet d'apporter 15 à 20 litres d'eau tiède additionnée de sulfates de sodium et de magnésium, de potassium et de propionate. L'eau est assimilée rapidement au niveau du rumen (100 litres/heure). C'est une alternative efficace à la perfusion des grands volumes de solutés.

Posologie / Mode d'emploi

Dissoudre le contenu du sachet de 700 g (y compris le contenu du sachet intérieur) dans 15 à 20 litres d'eau tiède (30°-40°C) et administrer la solution par voie orale avec un matériel adéquat utilisé ou conseillé par votre vétérinaire. A renouveler si besoin avec un intervalle de 24 heures minimum.

Présentation

12 x 700 g

Fabricant

LPG, 22105 Dinan (F)