



Diät-Ergänzungsfuttermittel für Kälber. Besonderer Ernährungszweck: Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushalts zur Unterstützung der physiologischen Verdauung. Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale: die Brausetablette enthält Elektrolyte, leichtverdauliche Kohlenhydrate und Bicarbonate mit Pufferkapazität. Analytische Bestandteile: Rohprotein 6,5%, Rohfett 0,6%, Rohfaser 1,7%, Rohasche 16%, Natrium 6,5%, Kalium 1,09%, Chloride 4,05%. **Zusammensetzung:** Lactose, Natriumbicarbonat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid. **Zusatzstoffe:** *Konservierungsstoffe:* 1a330 Citronensäure 125000 mg/kg. *Aromastoffe:* 2b17034 Glycine 40000 mg/kg. **Fütterungsempfehlungen:** Bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen (Durchfall). 1 Brausetablette löst sich in 1 l Wasser auf, bei einer Temperatur von 37°C und wird 2 mal täglich, im Laufe 1-7 Tage, verabreicht. Die zubereitete Lösung sollte innerhalb von 24 Stunden verwendet werden. Die gleichzeitige Verfütterung von Milch sollte bei Tieren mit Labmagen vermieden werden. Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist. Bei Raumtemperatur lagern. Feuchtigkeit vermeiden.

NETTOGEWICHT: 1 kg (20 Tabletten x 50 g)