

agramin[®] W

Orale Rehydratationstränke mit effektiver Pufferwirkung

Für Tiere: Hochleistungsrinder und intensiv gefütterte **Wiederkäuer** (Kühe, Schafe, Ziegen)

Inhaltsstoffe

Rohprotein	0 %	Natrium	25 %	Stärke	0 %
Rohfett	0 %	Kalium	7 %	Gesamtzucker	0 %
Rohfaser	0 %	Chlorid	13 %		
Rohasche	33 %				

Bestandteile

Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Natriumacetat, Natriumpropionat, Natriumhydrogencarbonat, Dinatriumphosphat,
Zusatzstoffe:
Natriumcitrat, Saccharin-Natrium, Xanthan, Vanillin

Anwendungsgebiete

- positive Beeinflussung des Pansen-pH-Wertes und damit der Verringerung der Gefahr von Acidose bei Hochleistungsmilchtierarten
- nach übermäßiger Fütterung von kohlehydratreichen Futtermitteln
- Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes bei Verdauungsstörungen
- zur Unterstützung tierärztlicher Therapiemaßnahmen z. B. Antibiotika-Behandlung
- für Tiere mit leichtem oder mäßigem Durchfall, die noch freiwillig trinken

Achtung! Durchfall ist ein Symptom für eine Darmstörung, kann aber auch ein Hinweis auf eine ernsthafte Krankheit sein! In jedem Verdachtsfall für eine ernsthafte Erkrankung (Fieber, schlechter Allgemeinzustand, Erbrechen, Kolikschmerzen, etc.) muss unbedingt tierärztliche Hilfe in Anspruch genommen werden!

Eigenschaften

- Diät-Ergänzungsfuttermittel
- optimale Zusammensetzung gemäß WHO-Empfehlungen
- Traubenzucker kann nach Bedarf zugesetzt werden
- leicht und vollständig löslich in Wasser
- kann über Tränkeautomaten verabreicht werden

Fütterungshinweise

Rind

5 g agramin® W werden in 1 Liter lauwarmem Wasser gelöst.
Wir empfehlen zur Versorgung mit schnell verfügbarer Energie den Zusatz von **10 g** Traubenzucker pro Liter Tränke.

Der Messlöffel "Tierarzneimittel Nr. 2" fasst gestrichen gefüllt ca. 12,5 g (entspricht 2,5 l Tränke).
Ein Henkelbecher fasst gestrichen gefüllt ca. 150 g (entspricht 30 l Tränke).

Es sollten täglich 30 bis 40 Liter Tränke in mehreren Portionen verabreicht werden.

Schaf

12,5 g agramin® W werden in 2 Liter lauwarmem Wasser gelöst.
Wir empfehlen zur Versorgung mit schnell verfügbarer Energie den Zusatz von **25 g** Traubenzucker pro 2 Liter Tränke.

Der Messlöffel "Tierarzneimittel Nr. 2" fasst gestrichen gefüllt ca. 12,5 g (entspricht 2 l Tränke).
Ein Henkelbecher fasst gestrichen gefüllt ca. 150 g (entspricht 24 l Tränke).

Es sollten täglich 6 bis 8 Liter Tränke in mehreren Portionen verabreicht werden.

Ziege

12,5 g agramin® W werden in 2 Liter lauwarmem Wasser gelöst.
Wir empfehlen zur Versorgung mit schnell verfügbarer Energie den Zusatz von **25 g** Traubenzucker pro 2 Liter Tränke.

Der Messlöffel "Tierarzneimittel Nr. 2" fasst gestrichen gefüllt ca. 12,5 g (entspricht 2 l Tränke).
Ein Henkelbecher fasst gestrichen gefüllt ca. 150 g (entspricht 24 l Tränke).

Es sollten täglich 4 bis 6 Liter Tränke in mehreren Portionen verabreicht werden.

Die Tränke ist täglich frisch zuzubereiten.

Dauer der Anwendung

nicht länger als 2 Monate

Haltbarkeit

3 Jahre nach Herstellung

Lagerung

Vor Feuchtigkeit schützen.
Nach der Entnahme das Behältnis wieder fest verschließen.

Handelsformen

600 g Dose
3 kg Eimer
6 kg Eimer

freiverkäuflich

Diät-Ergänzungsfuttermittel

Stand der Information: 01/2008