

STARTER

Hydrafeed



1
Geburt

2
Startphase

3
Wachstum

Diät - Ergänzungsfuttermittel

Speziell für junge Wiederkäuer bei Gefahr von **Verdauungsstörungen** (Durchfall). Auch während und nach Verdauungsstörungen anwendbar.

Die Vorteile von HYDRAFEED®

- Zufuhr aller notwendigen **Elektrolyte**
- Zufuhr schnell verfügbarer **Energie**
- Enthält **Laktose**
- **Schmackhaftes** Brausepulver
- **Granulatform**: in jedem Körnchen sind alle aktiven Inhaltsstoffe enthalten
- **Schnelle Rehydrierung**

Was bewirkt HYDRAFEED®?

- Zufuhr aller notwendigen Stoffe zur **Stabilisierung des Wasser- und Elektrolytehaushaltes** (NRC, 2001; Sayed, 2011).
- Versorgt das Tier mit einer großen Menge verfügbarer **Energie**.
- **Schnelle, übergangslose** Rückkehr zur Milchfütterung möglich.
- Hydrafeed® ist **schnell** und **leicht** löslich und zudem **äußerst** schmackhaft.



Fütterempfehlung

Bei Gefahr von Verdauungsstörungen (Durchfall) bzw. während und nach Verdauungsstörungen 2 bis 3 Tage lang 2 x täglich 100g HYDRAFEED® in 2 L lauwarmem Wasser.

- ✓ Diät-Ergänzungsfuttermittel für junge Wiederkäuer
- ✓ Ernährungszweck: Stabilisierung des Elektrolytehaushaltes

Speziell für junge Wiederkäuer bei Gefahr von Verdauungsstörungen (Durchfall) bzw. während und nach Verdauungsstörungen.

GEBRAUCHSANSWEISUNG

100g HYDRAFEED® in 2 Ltr. lauwarmem Wasser auflösen und zwei bis drei Tage lang zu den Mahlzeiten verabreichen.

Kälber: 2 L pro Mahlzeit – 2 bis 3 Mal täglich.

Lämmer / Zicklein: 150 bis 200 ml (2 L für 3 oder 4 Tiere) pro Mahlzeit – 2 bis 3 Mal täglich.

Es wird empfohlen, vor der Anwendung von HYDRAFEED® oder bei Anwendungsverlängerung den Rat eines Ernährungsexperten (bzw. Ernährungsphysiologen) oder Tierarztes einzuholen.

NUTZEN FÜR DIE TIERZUCHT

- Stabilisierung des Wasser- und Elektrolytehaushaltes zur Unterstützung der physiologischen Verdauung
- Zufuhr schnell verfügbarer Energie
- Schnelle, übergangslose Rückkehr zur Milchfütterung möglich

ZUSAMMENSETZUNG

Laktose, Natriumbicarbonat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid

Zusatzstoffe:		Analytische Bestandteile:	
Konservierungsmittel		Rohprotein:	6 %
Zitronensäure:	7.7 g/100g	Rohfaser	1 %
Aromastoffe		Rohfette:	0%
Glycin:	4.53 g/100g	Rohasche:	13,3%
Vanillin:	0.03 g/100g	Natrium:	5%
		Kalium:	0,8%
		Chloride:	3%
		Bicarbonat:	13%
		Gesamtzuckergehalt:	60%

AUFBEWAHRUNGSHINWEISE

Kühl und trocken aufbewahren.
Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Eimer nicht im Voraus öffnen.

Das Verfallsdatum ist auf der Verpackung angegeben.

Nettogewicht: 5 kg

Manufactured HY-Nutrition (α FR 35 093 001), certified manufacturing facility Feed Chain Alliance (FCA)
Distributed by HYPRED SAS, 55 Boulevard Jules Verger
B.P. 10180 – 35803 DINARD CEDEX, FRANCE
Tel : +33 (0)2 99 16 50 00 – Fax : +33 (0)2 99 16 50 20