

Ergänzungsfuttermittel für
Milchkühe, Ziegen und Schafe.
Zur Verringerung des Risikos
von Milchfieber und subklini-
scher Hypokalzämie.

Zusammensetzung

Calciumchlorid, Dicalciumphosphat, Magnesiumchlorid, Calciumglukonat, Natriumcitrat.

Analytische Bestandteile

| | |
|-------------------|--------|
| Rohprotein..... | 0,52% |
| Rohfett..... | 0,01% |
| Rohfaser..... | 1,16% |
| Rohasche..... | 30,83% |
| Feuchtigkeit..... | 38,48% |
| Calcium..... | 10% |
| Phosphor..... | 4% |
| Natrium..... | 0,12% |
| Magnesium..... | 0,6% |

Zusatzstoffe pro Liter

Vitamine

3a671 Vitamin D3 25.000 IE

Aminosäuren, deren Salze und Analoga

3c320 L-Lysin Base, flüssig
5.000 mg

Dosierung

- Milchkühe:
500 ml pro Tier (1 Flasche)
- Milchziegen und Schafe:
50 ml pro Tier

Verabreichen Sie eine Dosis
Calcium-P liquid innerhalb von
24 Stunden vor dem Kalben
oder unmittelbar danach. Bei
Bedarf eine zweite Dosis 12 bis
24 Stunden nach dem Kalben
verabreichen.



500 ml

Calcium-P liquid

Zur Verringerung des Risikos von Milchfieber und
subklinischer Hypokalzämie.



Gebrauchsanweisung

- Vor Gebrauch gut schütteln.
- Mögliche Farbveränderungen beeinträchtigen die Wirksamkeit des Produkts nicht. Nach dem Öffnen zügig verwenden.
- Vor der Verwendung Tierarzt oder Futterberater konsultieren.

Lagerungshinweise

Kühl, trocken und außerhalb der
Reichweite von Kindern lagern.
Vor Frost schützen.



8 713296 021650

Produktionsdatum

Mindestens haltbar bis
Chargenr.

Zulassungsnr. Hersteller

α DE NI 400036

PDV103322

GMP+ FSA gesichert
GMO kontrolliert

Topro:

eingetragene Marke von

Farmula
farming forward

Farmula GmbH

Eper Straße 3
D-48599 Gronau
info@farmula.de
www.farmula.de