

Datenblatt

Propylenglycol USP 100%

Propan -1, 2 - diol
flüssiges Einzelfuttermittel für Wiederkäuer

(Richtwerte, Gehaltsangaben in der Frischsubstanz)

Propylenglycol	min. 99.7 %
Rohasche	max. 0.07 %
Wasser	max. 0.2 %
spez. Gewicht	ca 1.035 Kilo/Liter
Beschreibung	farblose, hygroskopische Flüssigkeit leicht bitterer Geschmack nicht korrosiv
Lieferform	IBC Container ca. 1'000 kg Bidon zu 25 kg
Lagerung	1 Jahr
Lagerbedingungen	kühl, dunkel vor Sonneneinstrahlung geschützt

Vorteile

- Propylenglycol ist eine glucoplastische Verbindung die sehr schnell aus dem Pansen absorbiert wird
- Keine Pansenübersäuerung (Acidose), die bei Einsatz leicht verfügbarer Kohlenhydrate zu erwarten wäre
- Kann vorbeugend bei Gefahr von Acetonämie (Ketose) eingesetzt werden
- Stabilisierung des Stoffwechsels nach dem Abkalben
- Erhöht den Blutzuckerspiegel der Hochleistungskuh
- Verbessert die Futteraufnahme und steigert die Milchleistung

Anwendung - Dosierung

150 – 300 Gramm	pro Kuh & Tag
20 – 40 Gramm	pro Milchschaaf & Tag
2 %	als Frostschutzmittel für Tränkwasserleitungen