



Stand 01.05.2022

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel

## „Natury® Gly-Prop Energie“

Schmackhafter Energiedrink zur Verringerung des Energiedefizites zum Laktationsstart bei hochleistenden Kühen

- **Zusammensetzung:** 50,1 % Propylenglykol (1,2 Propandiol) 49,9 % reines Pflanzenglyzerin (99,5 %ig)
- **Analytische Bestandteile, Gehalte (in Originalsubstanz) und Energiewerte:**

Rohasche	0,0 %	Rohprotein	0,1 %	Rohfaser	0,1 %
Rohöle- u. -fette	0,1 %	Natrium	0,0 %	Feuchte	1 %
		Viskosität n. Brookfield	425 mPa*s		

**14,4 MJ NEL/kg TM**      **0 % Gesamtzucker in FM**      (Energiewerte berechnet aus Einzelkomponenten)

Daten für die Stoffstrombilanz: Das Produkt enthält 0,0 % N (Stickstoff) und 0,0 % P (Phosphor).  
 Dieses Futtermittel darf zur Herstellung GVO-freier Lebensmittel verwendet werden.

### ■ Vorteile:

- Gute Akzeptanz bei Milchkühen.
- Sehr gut geeignet für Hochleistungskühe - hohe Qualität.
- Die Energiebausteine wirken direkt bei der Gluconeogenese und erhöhen notwendigerweise den Blutzuckerspiegel der Kuh im Anwendungszeitraum.
- Reduziert die Abnahme der BCS-Rückenfettdicke und die Gewichtsveränderung von frischlaktierenden und leistungsstarken Kühen.
- Pansenmotorik und Fresslust werden gesteigert.
- Reines Pflanzenglyzerin ist ohne Anteil von Salzen, Wasser und Mong, anders als Rohglyzerin.
- Bei Einsatz nach empfohlener Aufwandmenge kann es durch „Natury® Gly-Prop Energie“ nicht zur Pansenübersäuerung kommen, außer das Tier ist vorbelastet.

### ■ Anwendungszeitraum und Einsatz:

- Der Anwendungsbereich bei Milchkühen beträgt 2 Wochen vor der Abkalbung bis 100 Tage in der Laktation.
- 100 bis 300 g über den Flüssigdosierer am Kraftfutterautomaten, am Melksystem oder direkt aufs Futter.
- Als Energietränk nach dem Abkalben 100 bis 300 g in 5 Liter warmes Trinkwasser einmischen.
- Es empfiehlt sich nach der Abkalbung noch 20 bis 100 g Natriumpropionat mit einzumischen um die Gesunderhaltung von Hochleistungskühen zu fördern.

### ■ Lagerung:

24 Monate haltbar bei kühler, sonnenlichtgeschützter Lagerung. Wichtig – vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, nicht der sommerlichen Hitze aussetzen. Trocken und verschlossen lagern bzw. ein Abdecktuch auf den angehobenen Verschlussdeckel legen, damit keine Insekten und Staub hineinkommen. Angebrochene Gebinde wieder gut verschließen.

### ■ Gebindegrößen:

1.100 kg IBC-Container.

Die Firma Blatterspiel Agrarhandel e. K. nimmt alle Verpackungen im gereinigten Zustand zurück.

**Alle unsere Futtermittelprodukte sind zertifiziert nach QS, A-Futtermittel und GVO-frei sowie anerkannt nach GMP+ (F00000327)**



www.q-s.de      A-Futter-Nr.: 13945      VLOG-ID: 10-00192-A      Klienten-Nummer: 10731715

Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die hier genannten Informationen richtig und verlässlich sind. Diese sind aber nur als Richtlinie für unsere Kunden anzusehen, ohne Garantie und mit Rücksicht auf alle Patentrechte. Verwender sind angewiesen, die Eignung unserer Empfehlungen durch eigene Versuche zu prüfen.