



Stand 11.01.2025

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel

## „Natury® Lacto Energie 25 Keto“

**Eine Mischung aus sehr schmackhaften und wirksamen Energiebausteinen für Hochleistungskühe zur Förderung der Stoffwechselgesundheit nach der Abkalbung**

- **Zusammensetzung:** 40 % Isomaltulosemelasse 25 % Propylenglycol (Propandiol 1,2)  
20 % Pflanzenrohglycerin (80 %ig) 10 % Glucose-Futtermittelsirup

■ **Analytische Bestandteile, Gehalte (in Originalsubstanz) und Energiewerte:**

Rohasche	1,4 %	Rohprotein	0,1 %	Rohfaser	0,1 %
Rohöle- u. -fette	0,1 %	Natrium	0,4 %	Feuchte	27 %

**25 % Gesamtzucker in FM**

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:**

- **Propylenglycol wirkt teils durch die Pansenwand direkt in das Blut und kann dort Ketonkörper reduzieren.**
- Die sehr **schmackhafte Mischung** wird von den Kühen gerne und **freiwillig aufgenommen**. Der bittere Eigengeschmack von Propylenglycol verliert sich, es ist kein Drenchen erforderlich.
- Enthält **hochwirksame glucoplastische Substanzen** zur Unterstützung der **Stoffwechselgesundheit** nach der Abkalbung und in der **Hochleistungsphase**.
- Der enthaltene Zucker ist teils schnell, größtenteils aber nachhaltig für die Pansenmikroben verfügbar.
- **Propylenglycol und Pflanzenrohglycerin sind funktionelle Energielieferanten.**
- Eine hinreichende **Energieversorgung** ist für einen raschen **Besamungserfolg** und die Entwicklung **leistungsfähiger Nachkommen** unerlässlich.
- Die Pansenmotorik wird **gesteigert**, die **Nährstoffaufnahme** aus der Ration gefördert.
- Zusätzliche Kosten für die **Gesunderhaltung** können gesenkt werden.
- Minimierung der Einschmelzung von Körperfett nach dem Abkalben = Leberentlastung.
- Bessere Fett/Eiweiß Quotienten in der Herde.
- Perfekt geeignet für AMS und Dosiersysteme.

■ **Anwendungszeitraum und Einsatz**

Der Anwendungsbereich bei Milchkühen beträgt 2 Wochen vor und bis 100 Tage nach dem Abkalben.

- 200 bis 550 g pro Kuh und Tag in die TMR oder direkt über das Futter.
- 200 bis 550 g über den Flüssigdosierer am Kraftfutterautomaten oder am Melksystem.
- 3 bis 4 % in die hofeigene Mischung als Staubbinder.

- **Lagerung:** 24 Monate haltbar bei kühler, sonnenlichtgeschützter Lagerung

- **Gebindegrößen:** 1.100 kg IBC-Container

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

**Alle unsere Futtermittel sind zertifiziert nach QS, A-Futtermittel und VLOG geprüft, sowie anerkannt nach GMP+ (F00000327) und pastus+.**



www.q-s.de  
QS-ID: 4048473520973



A-Futterm-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.