



Stand 01.05.2022

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel
„Natury[®] Lacto Energie G“
 Allroundprodukt für den modernen Milchviehhalter

- **Zusammensetzung:** 65,0 % Glucose-Futtermittelsirup 25,0 % Isomaltulosemelasse
 5,0 % Pflanzenrohglyzerin (80%ig) 0,5 % Konservierungsvormischung
- **Analytische Bestandteile, Gehalte (in Originalsubstanz) und Energiewerte:**

Rohprotein	1,0 %	Rohasche	1,8 %	Rohfaser	0,1 %
Rohöle- u. -fette	0,1 %	Natrium	0,4 %	Kalium	0,5 %
				Feuchte	41 %

9,8 MJ NEL/kg TM **15,2 MJ ME/kg TM** **40 % 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:**
 - Geschmackliche Aufwertung der TMR kann die Grundfutteraufnahme steigern.
 - Ein mehrwöchiger Fütterungsversuch an einer Landwirtschaftlichen Lehranstalt bestätigt eine Erhöhung der täglichen Milchmenge und des Milchfettgehaltes durch den Einsatz von unserem Glucose-Futtermittelsirup in der Fütterung.
 - Als Staubbinder in Getreidemischungen einsetzbar.
 - Erhöhung des Blutzuckerspiegels bei Milchkühen am Ende der Trockenstehzeit und in der Laktation.

- **Anwendungszeitraum und Einsatz:**

Für ausgeglichene Rationen mit niedrigem Zuckergehalt bestens einsetzbar.
 Der Anwendungsbereich bei Milchkühen beginnt 2 Wochen vor der Abkalbung und erstreckt sich über die gesamte Laktation.

 - 200 bis 600 g über den Flüssigdosierer an Kraftfutterstationen.
 - 150 bis 600 g pro GV und Tag in die TMR oder direkt über das Futter im Trog.
 - 2 bis 4 % an die Schrotmischung für Aufzucht-, Mast- und Milchviehvormischungen - zur Staubbindung und als Geschmacksträger.
 - Als Energietränk 400 g „Lacto Energie G“ + 150 g Propylenglykol in 5 ltr. warmes Trinkwasser.

- **Lagerung:** 12 Monate haltbar bei kühler, sonnenlichtgeschützter Lagerung

- **Gebindegrößen:** 1.200 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+ (F0000327)



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.