



Stand 05.11.2021

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel

„Natury[®] Lacto Energie Sweet 30“

Schmeckt und wirkt – zur Unterstützung des besonderen Stoffwechselbedarfs nach der Abkalbung – mit nachhaltig wirkender Energie

■ **Zusammensetzung:** 30 % Propylenglykol (Propandiol 1,2) 70 % Isomaltulosemelasse

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

Rohasche	1,3 %	Rohprotein	0,0 %	Rohfaser	0,0 %
Rohöl- u. -fette	0,0 %	Natrium	0,0 %	Feuchte	25 %
11,8 MJ NEL/kg TM				28 % 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:**

- Die sehr schmackhafte Mischung enthält 30 % hochwirksame glucoplastische Substanzen. Diese unterstützen den Leberstoffwechsel und haben einen positiven Einfluss auf die Stoffwechselgesundheit der Milchkuh in der Hochleistungsphase.
- Eine nachhaltig wirkende Zuckerquelle bringt Energie in den Pansen und fördert gleichzeitig die Aktivität und Vermehrung der Mikrobenmasse.
- Das Produkt wird von den Kühen gerne und freiwillig aufgenommen. Der bittere Eigengeschmack von Propylenglykol verliert sich, es ist kein Drenchen erforderlich.
- Eine hinreichende Energieversorgung ist für einen raschen Besamungserfolg und die Entwicklung leistungsfähiger Nachkommen unerlässlich.
- Zusätzliche Kosten für die Gesunderhaltung können gesenkt werden.
- Minimierung der Einschmelzung von Körperfett nach dem Abkalben = Leberentlastung.
- Durch eine höhere Energiedichte in der Ration und einer dadurch ausgeglichenen bzw. positiven Energiebilanz wird das Risiko von Fressunlust vorbeugend gemindert.
- Perfekt geeignet für AMS und Dosiersysteme.

■ **Anwendungszeitraum und Einsatz**

Der Anwendungsbereich bei Milchkuhen beginnt 2 Wochen vor der Abkalbung und endet nach ca. 100 Laktationstagen, je nach Leistung, Vitalität und Ration.

- 200 bis 450 g pro Kuh und Tag in die TMR oder direkt über das Futter.
- 200 bis 450 g über den Flüssigdosierer am Kraftfutterautomaten oder am Melksystem.
- Als Energietränk nach dem Abkalben 400 g in 5 Liter Trinkwasser einmischen

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

■ **Gebindegrößen:** 1.100 kg IBC-Container, 200 kg PE-Spundfass

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)



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



A-Futter-Nr.: 13945



VLOG-ID: 10-00192-A



Klienten-Nummer: 10731715