



Stand 01.03.2024

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel

## „Natury® Isoschleck“

Energie- und Geschmacksaufwerter für Kälber, Milchvieh und Rinder

- **Zusammensetzung:** 85 % Isomaltulosemelasse 9,5 % Glucose-Futtermittelsirup  
0,5 % Konservierungsvormischung

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

Rohprotein	0,1 %	Rohasche	0,1 %	Rohfaser	0,1 %
Rohöle- u. -fette	0,1 %	Natrium	0,2 %	Feuchte	43 %
		Viskosität n. Brookfield	72 mPa*s	pH-Wert	ca. 3,1
<b>8,6 MJ NEL/kg TM</b>		<b>13,3 MJ ME/kg TM</b>		<b>38 % Gesamtzucker in FM</b>	

(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:**

- Sehr gute Lockwirkung in AMS- und Transponderfütterung.
- Auch altmelkende Tiere kommen durch den süßlichen Geschmack gerne zum Melken.
- Isomaltulosemelasse liefert nachhaltig wirkenden Zucker (in dieser Mischung ca. 60 % langsam wirkender Zucker) und sorgt für langsam verfügbare Energie in der Verdauung.
- Enthält kaum Kalium (0 % gegenüber Zuckerrübenmelasse mit ca. 4,2 %), DCAB-Wert von Isomaltulosemelasse -82,2 meq/kg.
- Gute Verteilung im Futtermischwagen, schon mit kurzen Mischzeiten lassen sich sehr homogene Mischung herstellen, auch bei niedrigen Außentemperaturen.
- Erschwert Ausselektieren von Kraftfutter aus der Milchkuh-TMR sowie der Kälber-Trocken-TMR durch gute Klebewirkung.
- Eine frühzeitige Grundfutteraufnahme in Form von Kälber-Trocken-TMR fördert die Entwicklung der Pansenzotten (durch Stärke) und das Größenwachstum des Pansens (durch Rohfaser).
- Hochwertige Säuren stabilisieren die TMR und vermindern ein Erwärmen der gemischten Ration.
- Leicht zu Pumpen über den Flüssigdosierer an Kraftfutterstation oder AMS.

- **Anwendungszeitraum und Einsatz:**

Für ausgeglichene Mischrationen mit niedrigen bis mittleren Zuckergehalt bestens geeignet.

- 200 bis 400 g pro GV und Tag über den Flüssigdosierer an Kraftfutterstation oder AMS.
- 200 bis 500 g pro GV und Tag in die TMR oder direkt über das Futter.
- Die Aufwandmenge für die Kälber-Trocken-TMR beträgt bis zu 12 %.
- 2 bis 3 % an die Schrotmischung für Aufzucht- und Mastbetrieben und Milchviehmischung zur Staubbindung und als Geschmacksträger.

- **Lagerung:** 24 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)**



**pastus<sup>+</sup>**

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