



Stand 27.03.2023

Flüssiges Einzelfuttermittel
„Natury®“ Bio Zuckerrübenmelasse 47
 Zertifiziert durch QAL GmbH DE-ÖKO-060

■ Inhaltsstoffe:	Bio-Zuckerrübenmelasse		(Inhaltsstoffe unterliegen natürlichen Schwankungen)		
■ Analytische Bestandteile, Gehalte (in Originalsubstanz) und Energiewerte:					
Rohfaser	0,1 %	Rohasche	8,7 %	Rohprotein	9,2 %
Rohöle und -fette	0,1 %	Kalium	3,7 %	Natrium	0,4 %
Calcium	0,2 %	pH-Wert	7,5 – 9,0	Feuchte	ca. 27 %
8,0 MJ NEL/kg TM		12,4 MJ ME/kg TM		Min. 47 % Gesamtzucker in FM	

Daten für die Stoffstrombilanz: Das Produkt enthält 1,5 % N (Stickstoff) und 0,0 % P (Phosphor).
 Dieses Futtermittel darf zur Herstellung GVO-freier Lebensmittel verwendet werden.

Bio-Zuckerrübenmelasse ist ein Nebenprodukt, das bei der Gewinnung oder Raffinierung von Bio-Rübenzucker aus Bio-Zuckerrüben anfällt.

■ **Vorteile:**

- Ermöglicht Bio-Betrieben eine höhere Milchleistung und eine gesündere Herde, da die Milchkühe mehr Grundfutter fressen.
- Geschmacksverbesserer für Strukturfutter (Silagen, Heu, Stroh).
- Durch die höhere Grundfutteraufnahme werden mehr lebensnotwendige Mineralien und Spurenelemente aufgenommen.
- Die Rinder sind vitaler und widerstandsfähiger, es kann eine bessere Fruchtbarkeit und ein früheres Erstkalbealter erreicht werden.
- Höhere Klebewirkung in der TMR für Milchkühe und in der Kälber-Trocken-TMR.
- Die Pansenzotten der Kälber werden optimal stimuliert und fördern das Pansenwachstum.
- Als Staubbinder in hofeigenen Kraftfuttermischungen einzusetzen.

■ **Anwendungszeitraum und Einsatz:**

- Der Anwendungsbereich bei Milchkühen beginnt 2 Wochen vor dem Abkalben und endet vor dem Trockenstellen (bzw. auch in Trockensteher TMR mit viel Rohfaser, hier bitte den hohen DCAB-Wert beachten).
- Für zuckerarme Rationen bestens geeignet.
- 150 - 600 g pro GV und Tag in die TMR oder direkt über das Futter je nach Grundfutterzuckergehalt.
- 5 – 15 % an die Kälber-Trocken-TMR, je mehr desto besser (max. 15 %).
- Bio-Zuckerrübenmelasse kann durch Zugabe von 10 % Trinkwasser mittels Heißwasserhochdruckreiniger und Reinigungslanze verdünnt werden.

■ **Lagerung:**

Kühl und vor Sonnenlicht geschützt lagern.

■ **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)



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



A-Futtermittel-Nr.:
 13945



VLOG-ID:
 10-00192-A



Klienten-Nummer:
 10731715



Betriebs-Nr.:
 1101477



DE-ÖKO-060