

„Natury® Glucose-Futtermittelsirup“



Einzel Futtermittel

Unser Glucose-Futtermittelsirup ist ein Nachprodukt aus der Dextrose Herstellung.

Energiegehalt:

51,5 % Gesamtzucker in kg FM

DCAB-Wert: -83,76 meq/kg (Im Vergleich Zuckerrübenmelasse hat einen Wert von 994 meq/kg)

pH-Wert: 3,2

Einsatz in der Milchkuhfütterung:

In einem 8-wöchigen Großversuch an einer bayrischen Lehranstalt, mit 54 Milchkühen, bestehend aus einer Kontrollgruppe mit 30 Kühen und einer Versuchsgruppe mit 24 Kühen, wurde eine positive Wirkung unseres Glukose-Futtermittelsirups auf die Futteraufnahme und Milcherzeugung festgestellt.

Die Verabreichung von 700 g „Natury Cheap Sweet V“ (Zusammensetzung 85 % Glucose-Futtermittelsirup, 5 % Pflanzenrohglyzerin, 5 % Zuckerrübenmelasse, 0,5 % Konservierungsvormischung) führte zu einer Erhöhung der Futteraufnahme um 1,0 kg FM bzw. 0,44 kg TM pro Tier und Tag. Die Milchleistung konnte um 0,5 kg pro Tier und Tag gesteigert werden, wobei zusätzlich ein um 0,16 % höherer Milchfettgehalt gemessen wurde.

Empfohlene Einsatzmenge:

Unser Glucose-Futtermittelsirup wird nicht in reiner Form vertrieben sondern ist in einigen Ergänzungsfuttermitteln mit teils hohen Anteil enthalten.