

Liefer- und Warenbegleitschein

Vormischung

Produkt:

Lupro – Mix NC

Nur zur Herstellung von Futtermitteln bestimmt.

Inhaltstoffe: ca 38% Propionsäure, 34% Ameisensäure
8% Ammoniak, pa Wert ca. 4

Einfüllgewicht:

kg

Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Notfallnummer: Vergiftungszentrale Österreich

Tel.: +43 1 406 43 43

Gefahrensymbole: Xn Gesundheitsschädlich.



R20 Gesundheitsschädlich beim Einatmen

R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

R41 Gefahr ernster Augenschäden.

R43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

S 39 Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 37 Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

S 23 Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen

Wassergefährdungsklasse 1 Schwach wassergefährdend

Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften (ADR RID ADNR IMDG/GGVSee ICAO/IATA)

Die Kennzeichnung Reizend muss an dem Behälter verbleiben und darf nicht abgelöst werden.

Um die Rückverfolgbarkeit zu gewährleisten ist nach dem Entleeren des Behälters, die Deklaration bei Ihren Unterlagen aufzubewahren. Ohne Rückverfolgbarkeit können wir keine Gewährleistung übernehmen.

Sicherheitsdatenblatt siehe Link: http://www.bedo.at/files/downloads/Sicherheitsdatenblatt_Lupro-Mix_NC.pdf. Merkblatt mit Protokoll für den Einsatz von Lupro MIX NC inliegend. Bitte vor Anwendung beides lesen und ausfüllen.

Achtung: Diesen Warenbegleitschein erst herausnehmen und abheften, wenn der Behälter leer ist. HACCP erforderlich.

Lager und Verkauf

Saladorf 8 (Bundesstraße)

(A-3452 Atzenbrugg)

Mobil: +43 (0) 664/402 30 82

e-mail: office@bedo.at

web: www.bedo.at



*Füttern
mit Strategie*

Firmensitz

A-3141 Kapelln

Marktgasse 18

Tel.: +43 (0) 2784/25 68-20

Fax: +43 (0) 2275/54 30-40

Lupro Mix NC

Zur Erzielung eines hygienisch einwandfreien Futters wird Lupro Mix NC in folgenden Dosierungen in hofeigenen Mischungen eingesetzt. Diese Futterkonservierung bewirkt eine Absenkung der Pufferkapazität und des pH-Wertes im Futter, wodurch die natürlichen Verdauungsprozesse im Tier positiv beeinflusst werden.

Dosierempfehlung für den Einsatz von Lupro Mix NC in Futtermischungen für Schweine und Geflügel

Tierart	Lupro Mix NC kg / to Alleinfutter
Ferkel	8 - 10
Mastschwein	6 - 8
Zuchtsauen	7 - 9
Broiler	3 - 5
Puten	6 - 8

Einsilierung von CCM mit Lupro Mix NC

An Silierzusatz werden folgende Aufwandmengen an Lupro Mix empfohlen	
Lagerdauer 1 – 6 Monate	0,5% Lupro Mix NC
Lagerdauer 6 – 12 Monate	0,7% Lupro Mix NC

Konservierung von Feuchtmais bei luftdichter Lagerung

Konservierung von feuchten Maiskörnern mit Lupro Mix NC bei luftdichter Lagerung über 6 Monate		
	Kontrolle	0,4% Lupro Mix NC
Feuchtegehalt (%)	29,5	29,30
Laktobazillen (KBE/g)	26 Mio	0,2 Mio
Schimmelpilze (KBE/g)	660.000	360
PH-Wert	5,00	4,90
Milchsäure (g/kgT)	2,48	0,34
Essigsäure (g/kgT)	2,25	1,14
Propionsäure (g/kgT)	0	2,18

Erklärung: Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass die hier genannten Informationen richtig und verlässlich sind, aber sie sind 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.

Lager und Verkauf

Saladorf 8 (Bundesstraße)
(A-3452 Atzenbrugg)
Mobil: +43 (0) 664/402 30 82
e-mail: office@bedo.at
web: www.bedo.at



*Füttern
mit Strategie*

Firmensitz

A-3141 Kapelln
Marktgasse 18
Tel.: +43 (0) 2784/25 68-20
Fax: +43 (0) 2275/54 30-40