

Unsere Flüssigprodukte

Gehaltsangaben pro kg Trockenmasse

Powermix

TS 73% RP 2.7% NEL 9.0MJ Na 3.5%
Gesamtzucker ca. 45%
Schnell verfügbare Energie,
vorbeugend bei Ketosegefahr

FRUTO-MIX

TS 71% RP 10.8% NEL 7.4MJ Na 2.4%
Gesamtzucker ca. 57%
Optimal aromatisieren, sowie aufwerten von
energiearmen Grundfutter

Melasse

TS 74% RP 12.8% NEL 7.5MJ Na 0.5%
Gesamtzucker ca. 54%
energetische Aufwertung von Grundfutter

Melasse-Gemisch 70:30

TS 70% RP 10.9% NEL 7.3MJ Na 2.3%
Gesamtzucker ca. 58%
energetische Aufwertung von Grundfutter

Glycerin roh

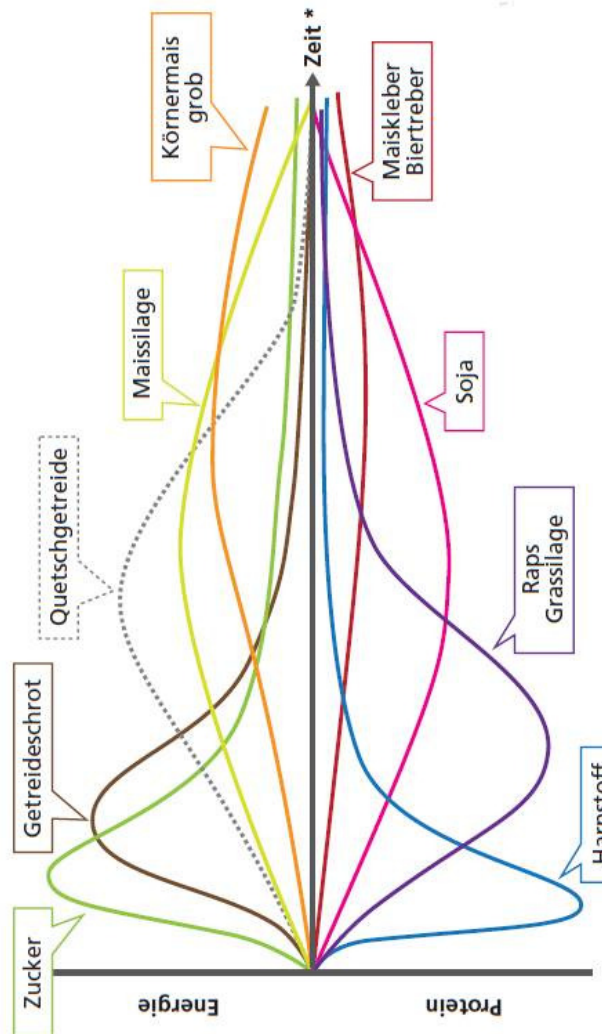
TS 85% RP 0.1% NEL 10.6MJ Na 1.2%
leicht verdauliches und sofort lösliches Kohlenhydrat

Futteressig 10%

positive Wirkung auf Futteraufnahme, Verdauung und
Zellzahlen

Abbaudauer verschiedener Futtermittel im Pansen

An Leistungsziel und Pansensynchronität
angepasste Ration → Ausgleich durch
gezielte Wahl der Futtermittelkomponenten



Komponenten für Ihr Milchvieh!



Weender Analyse		Erweiterte Weender Analyse			
Rohasche		Rohasche			
Rohprotein		Rohprotein			
Rohfett		Rohfett			
Kohlenhydrate	N-freie Extraktstoffe	Zellinhalt	Zucker	NFC	
			Stärke		
			Pektine		
Zellwand	Rohfaser		Organischer Rest	NDF	ADF
			Hemicellulosen		
			Cellulose		
		Lignin			ADL

- - - www.agrokorn.ch - - -



Industriestrasse 4
9220 Bischofszell

☎ 071 424 72 40
☎ 071 424 72 49
info@agrokorn.ch

Energie

Gerste-Mais-Pellets 4.5mm NEL 7.4 MJ RP 9.6% APD 9.1% RL 2.9% RF 3.2%
Gerste / Mais gemahlen
Mischflocken 4 - Korn NEL 8.0 MJ RP 10% APD 9.5% RL 5% RF 2.8%
Pansenstabile Pflanzenfette Rapsfettpulver NEL 25.0 MJ RL 99%
Aglinex (Omega 3 – Fettsäuren 110 – 130gr) NEL 9.2 MJ RP 17.5% RL 23.5% RF 9.0%
F.R. – Pellets („Schoggi-Würfel“) NEL 8.5 MJ RP 8% APD 8% RL 11.5% RF 1.2%
Dextrose NEL 8.5 MJ APD 8.5%
Maiskleberfutter NEL 7.0 MJ RP 18-21% APD 12% RL 2.5% RF 7%

Rohfaser

Zuckerrüben - Pellets / gemahlen RF 18.8% RP 9.3% APD 10.4% NEL 6.4 MJ
MühlenNachprodukteProdukteGemisch - Pellets RF 7.9% RP 15.6% APD 8.2% RL 3.8% NEL 5.7 MJ
Weichweizenkleie (Grüsch) RF 10% RP 15.7% APD 8.8% RL 3.3% NEL 5.3 MJ
Vollmaispflanzen-Pellets RF 16.5% RP 8% APD 8% NEL 5.7 MJ
Kakaoschalen RF 16.5% RP 15.9% APD 2.6% RL 4.6% NEL 2.0 MJ
Apfeltrester entpektinisiert und vollwertig

Einstreue

*Agro StreuFix Kalk - Einstreuel für alle Nutztiere
*LIGNOCEL® Combi Plus Spezialeinstreu für alle Nutztiere
Dinkelspelzen-Pellets Einstreumittel
LithoSoil (<i>Klinoptilolith</i>) Stallhygiene – NH4 - Binder
*CCN Futterkalk STM (0.00–0.09mm) - Kalkstrohmatriaze

Eiweiss

Sojaschrot HIPRO mind. 50% P+F RP 48-50% APD 25% RL 1.2-2% RF 3.5% NEL 7.1 MJ
Soja HIPRO-Rapskuchen-Mix 70:30 RP 44% APD 23.5% RL 5.5% RF 6.0% NEL 7.3 MJ
Soja HIPRO-Rapskuchen-Mix 40:60 RP 39% APD 17% RL 6% RF 8.5% NEL 7.1 MJ
Soja HIPRO-Rapskuchen-Maiskleber 50:25:25 RP 47.5% APD 27% RL 4.2% RF 4.8% NEL 7.2 MJ
Soja HIPRO-Rapsschrot-Mix 50:50 RP 42% APD 18.8% RL 2% RF 7% NEL 6.4 MJ
Rapsschrot RP 35% APD 12.7% RL 1.6% RF 11.3% NEL 5.7 MJ
Rapskuchen Mehl / Pellets RP 33% APD 11.8% RL 7% RF 12% NEL 7.0 MJ
Maiskleber RP 60% APD 45.8% RF 0.8% NEL 7.7 MJ RA max.3.5%
Bierhefe sprühgetrocknet RP 45% APD 13.4% RF 1.0% NEL 6.8 MJ
Futterharnstoff RP 280% APD 161.4%
Bier-Trocken-Treber RP 22.7% APD 13.3% RF 15.8% NDF 51.5% NEL 6.0 MJ
Luzerne-Pellets RP 15-17% APD 8.4 RF 26% NDF 40.3% NEL 4.4 MJ

Kälber / Aufzucht

Mischflocken 4 - Korn RP 10% APD 9.5% RF 2.8% NEL 8 MJ
*VITACEL® Cellulose-Pulver gegen Kälberdurchfall Beigabe direkt in die Milch / Milchautomaten
AgroDigest Start Effizientere Verdauung und Digeston® prime 30 mobilisiert Abwehrkräfte

Gehaltsangaben in der Originalsubstanz

*gelistet in der Betriebsmittelliste FiBL

Salze / Mineralien

LithoFeed (<i>Klinoptilolith</i>) Mykotoxin – und NH4 - Binder
Natrium-Bicarbonat (Pansenpuffer) Na 27%
Magnesium-Sulfat Mg 20% S 26.5%
Magnesium-Oxyd Mg 50 – 52%
*CCN Futterkalk STM (Mehl 0.00 – 0.09 mm) Ca > 38%
*CCN Futterkalk LM (Griess 0.09 – 0.71 mm) Ca > 38%
Monocalciumphosphat M C P P 22.7% Ca 16%
Dicalciumphosphat D C P P 18% Ca 25%
Kaliumsorbitat (Konservierungsmittel)
*Vihsalz mit Jod Na 39%
*Futtermittelsalz ohne Jod Na 39%

Diese Produkte und weitere Rohkomponenten, offerieren wir gerne auf Ihre Anfrage.

Verpackungen je nach Produkt: lose, Big Bag, gesackt

Wir freuen uns auf Ihren Anruf!