

Unsere Flüssigprodukte

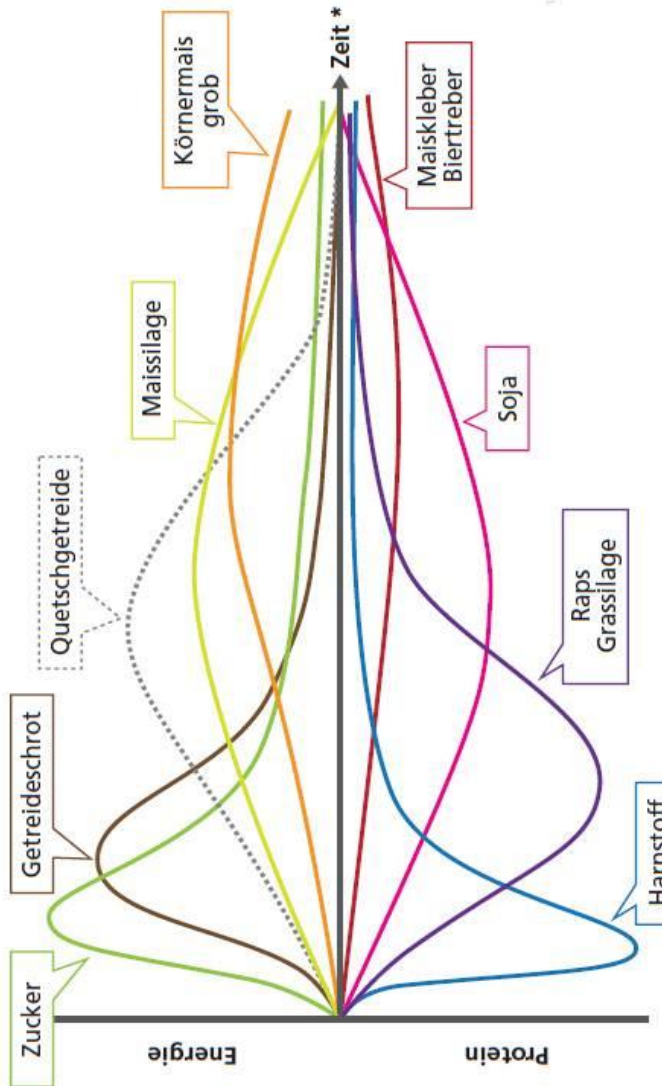
Gehaltsangaben pro kg Trockenmasse

- Powermix** **TS 74%**
 RP 2.0% NEL 9.6MJ Na 2.7% Gesamtzucker ca. 45%
 Schnell verfügbare Energie, vorbeugend gegen Ketose.
- FRUTO-MIX** **TS 71%**
 RP 10.8% NEL 7.4MJ Na 2.4% Gesamtzucker ca. 57%
 Optimal aromatisieren, sowie aufwerten von energiearmen Grundfutter. Geeignet für Kälber-Mash.
- 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
- Propylenglykol** **USP 100%**
 99% reines 1,2 – Propandiol
 Vorbeugend und zur Behandlung von Ketose.
- Futteressig** **10% Säure**
 Positive Wirkung auf Futterraufnahme, Verdauung und Zellzahlen.

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

Abbaudauer verschiedener Futtermittel im Pansen

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



Produkte für Ihr Milchvieh



- - - 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 gemahlen

NEL 7.0 MJ RP 10% APD 8.8% RL 3.0% RF 3.5%

Mais gemahlen

NEL 7.6 MJ RP 8.4% APD 9.7% RL 4.0% RF 1.7%

Mischflocken 4 - Korn

NEL 8.0 MJ RP 10% APD 9.5% RL 5% RF 2.8%

Rapsfettpulver pansenstabiles Pflanzenfett

NEL 25.0 MJ RL 99%

Aglinex (Omega 3 – Fettsäuren 110 – 130gr)

NEL 9.5 MJ RP 17.5% RL 23.5% RF 10.0%

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 10% RP 15% APD 8.2% RL 3.8% NEL 5.7 MJ

Weichweizenkleie (Grüsch)

RF 12% RP 15% APD 8.8% RL 3.3% NEL 5.3 MJ

Vollmaispflanzen-Pellets

RF 16.5% RP 8% APD 8% NEL 5.7 MJ

Apfeltrester

RF 18-22% NEL 5.0 MJ

Apfeltrester entpektinisiert

RF 28-34% NEL 4.2 – 4.5 MJ

Roboter-Lockfutterwürfel

Energie

NEL 7.7 MJ RP 9.5% APD 9.2% RL 4% RF 2.5%

Ausgeglichen

NEL 7.2 MJ RP 16.5% APD 11.1% RL 4.1% RF 4.5%

Einstreue

*Agro StreuFix

Kalk, stark trocknend für alle Nutztiere

*LIGNOCEL® Combi Plus

Spezialeinstreu für Kälber, Pferde und Geflügel

Dinkelspelzen-Pellets

extrem saugstark

*LithoSoil (Klinoptilolith)

Mykotoxin – und NH₄ - Binder

*CCN Futterkalk STM (0.00–0.09mm)

geeignet für Kalkstrohmattatze

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 4.0% RF 6.0% NEL 7.1 MJ

Soja HIPRO-Rapskuchen-Mix 40:60

RP 39% APD 17% RL 6% RF 8.5% NEL 6.9 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 2.5% RF 11% NEL 5.8 MJ

Rapskuchen Mehl / Pellets

RP 33% APD 11.8% RL 7% RF 12% NEL 6.8 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

Produkte sind QM, CNF, IPS konform. Gehaltsangaben in der Originalsubstanz, Energiewerte in MJ/kg

*gelistet in der Betriebsmittelliste FiBL

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

Salze / Mineralien

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 28%

Kaliumsorbit (Konservierungsmittel)

*Viehsalz mit Jod

Na 39%

*Futtermittelsalz ohne Jod

Na 39%

Verpackungen je nach Produkt:
lose, Big Bag, gesackt

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

**Wir freuen uns auf Ihren Anruf!
Ihr AGROKORN-Team**