

RUMIPLUS

LANGHALM-LUZERNEHÄCKSEL UND
LUZERNE- PELLETS IN BALLEEN

Faserreiche Nahrung für leistungsstarke Wiederkäuer

- ▶ Hohe Energieaufnahme durch faserreiche Nahrung
- ▶ Mehr Wirksamkeit durch die mechanische Wirkung der Rohfasern
- ▶ Mehr Fasern, weniger Feinstoffe, leichter verfütterbar



Désialis 



Mehr Wirksamkeit durch die mechanische Wirkung der Rohfasern

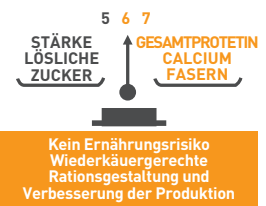
Hochleistungstiere laufen ständig Gefahr an Azidose zu erkranken!

Mit **Rumiplus** kann die Ration durch die Zugabe von Fasern optimaler Größe ausgeglichen und das Volumen der wirksamen Rohfasern in der Ration vergrößert werden.

Ration mit viel Getreide, Silomais und / oder Nebenprodukten



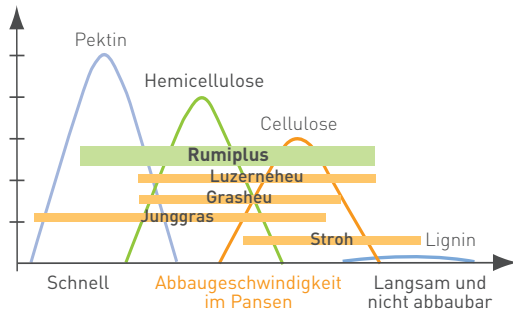
Mit Rumiplus anstatt Getreide, Silomais und / oder Nebenprodukten angereicherte Ration



Hohe Energieaufnahme durch faserreiche Nahrung

Bei dem Herstellungsprozess von **Rumiplus** bleiben alle Eigenschaften der Luzerne erhalten.

Rumiplus ist eine Rohfaserquelle, die auf die Konzentration der Ration keinen Einfluss hat und im Vergleich zu den meisten anderen Faserquellen deren Wirksamkeit verbessert.



Mechanische Wirkung: Anregung der Geschmacksknospen der Wiederkäuer, höhere Speichelproduktion.

Puffereffekt: Reich an Mineralstoffen (darunter Calcium) und organischen Säuren (darunter Malat)

Bessere Pansenfunktion, bessere pH-Regulierung, verbesserte Futteraufnahme, bessere Milchproduktion (Menge / Zusammensetzung).

Mehr Fasern, weniger Feinstoffe, leichter verfütterbar

Leichtere Verteilung durch verbesserte Abspaltung und Reduzierung der Feinstoffe

- Bessere Futteraufnahme aus dem Trog bei Trockenration

Aussortierte, gepresste und wieder in die Ballen eingeführte Feinstoffe.

Hinweis: Feinstoffe haben sehr hohe Proteinwerte.

Rumiplus nutzt sie und vermeidet dadurch Verschwendung.



In 420 kg Quaderballen mit Kunststoffummantelung (1.15 m x 1.15 m x 0.72 m)

Zusammensetzung der Pflanzenwände von Rumiplus

Gesamtwände 48 %	Pektin		5 %	
	NDF 43 %	Hemicellulose		12 %
		ADF 31 %	Cellulose	22 %
			Lignin	9 %

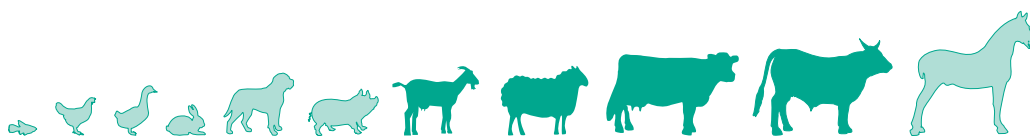
Anwendungsempfehlungen

- Milchkühe: 2 bis 4 kg
- Jungbullen: 1 bis 2 kg
- Färsen: 0,5 bis 2 kg
- Milchgebende Ziegen: 0,5 bis 1 kg
- Jungziegen: 0,2 bis 0,4 kg
- Mutterschafe: 0,5 bis 1 kg

Richtwerte [Rohprodukt] Feuchtigkeit 10 %

Futtereinheit	Gesamtprotein 15,3 %
Milch 0,61/kg	Rohfaser 27 %
Futtereinheit	Mineralstoffe 10,4 %
Fleisch..... 0,54/kg	Ca 20,3g/kg
APDF 53 g/kg	P 2,8g/kg
APDE 91g/kg	SW* 2,4
APDN 102 g/kg	
VoS 0,60	

*Strukturwert



DESIALIS - 27, 29 rue Chateaubriand
75383 PARIS cedex 08 - France
Phone : +33(0)1 42 99 01 01 - Fax : +33(0)1 42 99 00 07
Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website : www.desialis.com