



LEXA® Pferdefutter

Aus Liebe
zum Pferd!



Vitalmix Zucht



Besondere Eigenschaften von Vitalmix Zucht:

- ✓ speziell abgestimmte hochverdauliche Energie- und Eiweißversorgung für tragende Stuten vor allem ab dem 7. Trächtigkeitsmonat und während der Laktation
- ✓ schmackhaft und vollwertig
- ✓ abgestimmte Versorgung an Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen für Zuchtstuten
- ✓ mit hochdosiertem, organisch gebundenem Zink, Mangan und Kupfer
- ✓ mit Bierhefe, Leinexpeller zur Unterstützung der Verdauung
- ✓ mit β -Carotin

Haferfreies Vollwert-Müsli für tragende und laktierende Stuten

Ab dem 7. Trächtigkeitsmonat stellt die tragende Stute besondere Anforderungen an die Fütterung. Der tägliche Bedarf an Eiweiß nimmt um das 1,25 bis 1,4 fache zu und auch der Bedarf an Calcium steigt erheblich an. In der Fütterung sollten deshalb Futtermittel verwendet werden, die diese erhöhte Anforderung an die qualitative und quantitative Eiweißversorgung erfüllen. Basierend auf diesen wissenschaftlich fundierten Bedarfsanforderungen enthält Vitalmix Zucht hochdosiertes Eiweiß aus Luzernen, Leinexpeller, geschälten Sonnenblumenkernen und Bierhefe. Dadurch wird nicht nur der erhöhte Eiweißbedarf während Hochträchtigkeit und Laktation gedeckt, sondern ebenfalls ein hoher Anteil an essentiellen Aminosäuren (u.a. Lysin) gewährleistet. Zur optimalen Energieversorgung verwenden wir in der ausgewählten Rezeptur 35 % Mais- und 24 % Gerstenflocken, die wie in allen LEXA Premiummüslis nach Lebensmittelstandard hergestellt werden und somit absolut höchste Qualität erreichen. Die gezielte Zusammensetzung des Vollwertpellets deckt den hohen Bedarf an Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen der Zuchtstute, denn eine adäquate Versorgung an Zink, Kupfer, Jod und Selen ist eine wesentliche Voraussetzung für eine gesunde Entwicklung des Fohlens direkt im Mutterleib und auch mit bestimmend für eine optimale Milchleistung. Zur hohen biologischen Verfügbarkeit an essentiellen Spurenelementen enthält Vitalmix Zucht zusätzlich organisches Zink, Kupfer und Mangan. β -Carotin verbessert auf hochwertige Weise die Vitaminversorgung von Fohlen und Stute.

Vitalstoffreiche Luzerne, Bierhefe und Leinexpeller unterstützen zudem den empfindlichen Verdauungstrakt.

Fütterungsempfehlung

Je nach Futtermittelverwertung bis zu 500 g je 100 kg Körpergewicht und Tag.

Vitalmix Zucht eignet sich als alleiniges Kraftfutter für Zuchtstuten sowie in Kombination mit Hafer. Ab einer Gabe von 500 g je 100 kg Körpergewicht ist der Bedarf gedeckt. Bei geringeren Futtermengen sowie bei besonders mineralstoffarmem Heu empfehlen wir den zusätzlichen Einsatz von Zucht-Mineral, dem hochwertigen LEXA Mineralfutter.

Ideal geeignet:

- ✓ für tragende Zuchtstuten
- ✓ für laktierende Zuchtstuten

Garantierte
Qualität!



XAVER SCHEULE GMBH
LEXA PFERDEFUTTER
Riedweg 12
87757 Kirchheim

E-MAIL
beratung@lexa-pferdefutter.de
bestellung@lexa-pferdefutter.de

TELEFON
+49 (0) 8266 / 8625-26
WEB
www.lexa-pferdefutter.de



LEXA® Pferdefutter

Aus Liebe zum Pferd!



Vitalmix Zucht



Zusammensetzung

35,0% Mais (hydrothermisch aufgeschlossen und gewalzt), 24,0% Gerste (hydrothermisch aufgeschlossen und gewalzt), 11,0% Luzernegrünmehl, 6,8% Weizengrießkleie, 4,7% Leinexpellerfeinmehl, 4,7% Sonnenblumenkerne, 3,2% Bierhefe, 3,2% Melasseschnitzel, 2,5% kohles. Algenkalk, 1,6% Maiskleber, 1,2% Rapsöl, 0,8% Natriumchlorid, 0,8% Zuckerrübenmelasse, 0,5% Monocalciumphosphat, 0,1% Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile

Rohprotein	13,1 %	Kalium	0,8 %
Rohfett	7,0 %	Lysin	0,9 %
Rohfaser	6,5 %	Methionin	0,1 %
Rohasche	7,6 %	Threonin	0,2 %
Calcium	1,2 %	Cystin	0,1 %
Phosphor	0,6 %	Energie (ME)	10,7 MJ/kg
Magnesium	0,3 %	dvRP	9,7 %
Natrium	0,4 %		

Zusatzstoffe je kg

Vitamin A (3a672a)	28.050 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	2.890 I.E.
Vitamin E als Alpha-Tocopherol-Acetat (3a700)	300 mg
Vitamin C als L(+)-Ascorbinsäure-Reinsubstanz (3a300)	50 mg
Vitamin B1 als Thiaminmononitrat-Reinsubstanz (3a821)	15 mg
Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz	13 mg
Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz (3a831)	12 mg
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	51 µg
Nicotinsäure als Nicotinsäureamid (3a315)	55 mg
Pantothenensäure als Ca-D-pantothenat-Reinsubstanz (3a841)	35 mg
Folsäure als Folsäure-Reinsubstanz (3a316)	7 mg
Biotin (3a880)	320 µg
Cholinchlorid als Cholinchlorid-Präparat (3a890)	250 mg
β-Carotin (3a160(a))	40 mg
Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)	86 mg
Mangan als Manganoxid (3b502)	61 mg
Mangan als Glycin-Manganchelat, Hydrat (3b506)	30 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	231 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607)	60 mg
Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605)	20 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-Sulfat, Pentahydrat (3b405)	52 mg
Kupfer als Glycin-Kupferchelate, Hydrat (3b413)	12 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	1,0 mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	0,6 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304)	0,6 mg
L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein (3.2.3)	5.037 mg

Ideal geeignet:

- ✓ für tragende Zuchtstuten
- ✓ für laktierende Zuchtstuten

Garantierte Qualität!



XAVER SCHEULE GMBH
LEXA PFERDEFUTTER
Riedweg 12
87757 Kirchheim

E-MAIL
beratung@lexa-pferdefutter.de
bestellung@lexa-pferdefutter.de

TELEFON
+49 (0) 8266 / 8625-26
WEB
www.lexa-pferdefutter.de