



# LEXA® Pferdefutter

Aus Liebe zum Pferd!



## Zucht-Mineral

### Besondere Eigenschaften von Zucht-Mineral:



- ✓ hochwertige Versorgung an Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen
- ✓ speziell abgestimmt auf den täglichen Bedarf von Zuchtpferden
- ✓ versorgt bereits das Fohlen im Mutterleib und später über die Milch mit lebenswichtigen Vitalstoffen für eine optimale Entwicklung
- ✓ durch die Vitalstoffkombination und hochwertiges  $\beta$ -Carotin können die Fruchtbarkeit der Stute sowie die Spermienqualität des Hengstes optimiert werden
- ✓ mit den essentiellen Aminosäuren Lysin, Methionin, Cystin und Threonin

### Hochwertiges Mineralfutter für Zuchtstuten und Deckhengste

Zucht-Mineral ist ein hochwertiges Mineralfutter das speziell zur bedarfsgerechten Versorgung mit allen lebenswichtigen Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen für Zuchtstuten und Deckhengste konzipiert wurde.

Für eine gute Bioverfügbarkeit der enthaltenen lebenswichtigen Mineralstoffe wurde bioaktiver Algenkalk verwendet und die Versorgung mit essentiellen Spurenelementen durch die Zugabe von organisch gebundenem Zink, Kupfer, Mangan und Selen optimiert. Eine ausreichende Versorgung an allen essentiellen Spurenelementen stellt eine wesentliche Voraussetzung für die gesunde Entwicklung des Fohlens bereits im Mutterleib dar und unterstützt die Milchleistung der Stute nach der Geburt des Fohlens. Zucht-Mineral versorgt Stuten mit bedarfsgerechten Mengen an Vitamin A, Beta-Carotin und Vitamin E, welches zur Sicherung dieser lebenswichtigen Vitamine im Kolostrum essentiell ist.

Die Aufnahme dieser immunsystemstärkenden Vitamine mit der Muttermilch ist für die Vitalität des Fohlens unerlässlich, da das Fohlen ohne Reserven dieser Vitamine geboren wird und somit diese lebenswichtigen Vitamine über die Muttermilch aufnehmen muss. Zucht-Mineral enthält zur Verbesserung der qualitativen Eiweißversorgung die essentiellen Aminosäuren Lysin, Methionin, Threonin und Cystin. Die Zufütterung von essentiellen

Aminosäuren kann sowohl die Milchleistung der Zuchtstute positiv beeinflussen und auch die Spermienproduktion des Zuchthengstes. Zucht-Mineral enthält zusätzlich Kieselgur und Seealgen, die als natürliche Mikronährstoffquellen ein glänzendes Fell und die gesamte Vitalität fördern können.

#### **Fütterungsempfehlung**

Täglich 20 g je 100 kg Körpergewicht.

Großpferde: 90 bis 150 g pro Tag

Kleinpferde, Ponys: 40 bis 80 g pro Tag

#### Ideal geeignet:

- ✓ zur bedarfsgerechten Mineralstoff-, Vitamin- und Spurenelementversorgung für Zuchtstuten und Deckhengste

Garantierte Qualität!



XAVER SCHEULE  
GMBH  
LEXA  
PFERDEFUTTER  
Riedweg 12

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!



## Zucht-Mineral

### Zusammensetzung

23,2% kohles. Algenkalk, 12,4% Monocalciumphosphat, 9,8% Natriumchlorid, 8,0% Zuckerrübenmelasse, 7,5% Leinexpellerfeinmehl, 5,2% Biertreber, 3,5% Bierhefe, 3,1% Magnesiumoxid, 2,5% Pflanzenfett (Raps/Kokos), 2,5% Sprühmolkenpulver, 2,5% Weizenkeime, 1,0% Leinöl, 0,5% Calciumcarbonat, 0,5% Seealgenmehl, 0,3% Zimtrinde

### Analytische Bestandteile

Calcium	10,0 %	Lysin	3,0 %
Phosphor	3,0 %	Methionin	1,5 %
Magnesium	2,5 %	Threonin	0,5 %
Natrium	3,9 %	Kalium	0,5 %

### Zusatzstoffe je kg

Vitamin A (3a672a)	300.000 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	20.000 I.E.
Vitamin E (Alpha-Tocopherol-Acetat, 3a700)	5.000 mg
Vitamin C (L(+)-Ascorbinsäure-Reins. 3a300)	2.500 mg
Vitamin B1 (Thiaminmononitrat-Reins. 3a821)	613 mg
Vitamin B2 (3a825ii)	304 mg
Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reins. 3a831)	303 mg
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	2.400 µg
Nicotinsäure (-amid, 3a315)	1.802 mg
Pantothensäure (Ca-D-pantothentat-Reins. 3a841)	1.212 mg
Folsäure (-Reinsubstanz, 3a316)	202 mg
Biotin (3a880)	20.000 µg
Betain (-anhydrat) 3a920	4.750 mg
Cholinchlorid (-Präparat, 3a890)	3.343 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	4.000 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607)	1.000 mg
Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)	1.200 mg
Mangan als Manganoxid (3b502)	1.000 mg
Mangan als Glycin-Manganchelate, Hydrat (3b506)	1.000 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)	400 mg
Kupfer als Glycin-Kupferchelate, Hydrat (3b413)	800 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	15 mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	10 mg
Selen als Selen in org. Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe) (3b 8.10)	5 mg
Beta-Carotin (3a160(a))	300 mg
L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein (Nr. 3.2.3)	33.358 mg
L-Threonin (3c410)	3.254 mg
DL-Methionin, technisch rein (3c301)	13.803 mg
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) (E 551 c)	25.000 mg
Lecithine (E 322)	9.600 mg
Cobalt als geoatetes Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304)	10 mg



Garantierte Qualität!



LEXA GMBH  
LEXA  
PFERDEFUTTER  
Riedweg 12

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

+49 (0) 8266 / 8625-26

WEB  
www.lexa-pferdefutter.de