



LEXA® Pferdefutter

Aus Liebe
zum Pferd!

Ö-Pferde-Mineral



Besondere Eigenschaften von Ö-Pferde-Mineral:

- ✓ Basisversorgung an Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen speziell für biozertifizierte Betriebe
- ✓ mit stoffwechselaktivem Algenkalk für eine optimale Bioverfügbarkeit
- ✓ mit Seealgen als natürliche Vitalstoffquelle
- ✓ nach (EG) Nr. 2018/848 zugelassen

Die tägliche Basisversorgung für biozertifizierte Betriebe

Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente sind lebenswichtige Nährstoffe und sorgen für einen intakten Ablauf aller Lebensfunktionen im Organismus. Ein Mangel an diesen wichtigen Nährstoffen schränkt die gesamte Funktion des Organismus ein und kann zu ernährungstypischen Mangelerscheinungen führen, die die gesamte Vitalität negativ beeinträchtigen.

Ö-Pferde-Mineral liefert deshalb eine gute Basisversorgung mit allen lebenswichtigen Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen, um einen ernährungsbedingten Mangel zu verhindern. Stoffwechselaktiven Algenkalk sorgt für eine gute Verwertbarkeit der Mineralstoffe im Körper des Pferdes.

Zur Unterstützung des gesamten Stoffwechsels ist Ö-Pferde-Mineral zusätzlich mit B-Vitaminen und Seealgen angereichert.

Fütterungsempfehlung

Täglich 20 g je 100 kg Körpergewicht.

Großpferde: 90 bis 150 g pro Tag
Kleinpferde, Jungpferde: 40 bis 80 g pro Tag
Ponys: 50 g pro Tag

Ideal geeignet:

- ✓ alle Rassen
- ✓ leichte bis mittlere Arbeitsleistung

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!



Ö-Pferde-Mineral



Zusammensetzung

Weizengrießkleie (biologisch), kohlesaurer Algenkalk, Monocalciumphosphat, Reismehl (biologisch), Zuckerrohrmelasse (biologisch), Natriumchlorid, Ca-Mg-Carbonat, Calciumcarbonat, Sojaöl (biologisch), Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile

Calcium	10,0 %	Natrium	3,0 %
Phosphor	3,5 %	Kalium	0,6 %
Magnesium	2,0 %		

Zusatzstoffe je kg

Vitamin A (3a672a)	250.000 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	25.000 I.E.
Vitamin E (Alpha-Tocopherol-Acetat, 3a700)	3.000 mg
Vitamin C (L(+)-Ascorbinsäure-Reins, 3a300)	2.500 mg
Vitamin B1 (Thiaminmononitrat-Reins, 3a821)	300 mg
Vitamin B6 (Pyridoxol-hydrochlorid-Reins., 3a831)	150 mg
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	1.200 µg
Nicotinsäure (-amid, 3a315)	880 mg
Pantothensäure (Ca-D-pantothemat-Reins., 3a841)	600 mg
Folsäure (-Reinsubstanz, 3a316)	100 mg
Biotin (3a880)	10.000 µg
Betain als Betainanhydrat (3a920)	1.000 mg
Cholinchlorid (-Präparat, 3a890)	1.500 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	5.000 mg
Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)	2.000 mg
Mangan als Manganoxid (3b502)	1.500 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)	1.000 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	17 mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	12 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304)	10 mg

48 % der Trockensubstanz Futtermittel landwirtschaftlichen Ursprungs

100 % der Trockensubstanz landwirtschaftlichen Ursprungs aus ökologischem Landbau

0 % der Trockensubstanz landwirtschaftlichen Ursprungs aus nicht ökologischem Landbau

54 % der Trockensubstanz aus mineralischem und sonstigem Ursprung

Ideal geeignet:

- ✓ alle Rassen
- ✓ leichte bis mittlere
Arbeitsleistung

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