

RiceUp Maximus Mineral

Bei alleiniger Heu, Stroh und Getreidefütterung wird der Organismus eines Pferdes nicht ausreichend mit Vitalstoffen und Mikronährstoffen versorgt. Deshalb empfehlen wir zum Ausgleich **CME RiceUp Maximus Mineral**, welches alle benötigten Vitamine, Mineralien und Spurenelemente zur Grundversorgung unserer Pferde enthält.

Was macht die Komposition von **CME RiceUp Maximus Mineral** so besonders?

Alle Zutaten, welche bei Gesunderhaltung und bei sportlichen Leistungen eine wichtige Rolle spielen, sind in dieser einzigartigen Mischung in biologisch wirksamer Form vertreten.

Hervorzuheben ist der hoch dosierte Vitamin B-Komplex. B-Vitamine spielen im Stoffwechsel von Kohlenhydraten, Eiweißen und Fettsäuren eine wichtige Rolle. Ebenso sorgen sie für ein ausgeglichenes Nervenkostüm und optimieren die Leistung. Ohne genügend B-Vitamine würde die Energieproduktion mächtig ins Stocken geraten.

Die Spurenelemente, wie z.B. Mangan, Zink und Selen sind Multitalente, die an hunderten von lebenswichtigen Prozessen im Körper beteiligt sind. Sie wirken vor allem antioxidativ, können also aggressive, aktive Sauerstoff-Radikale wirksam bekämpfen und somit die Zellen von innen und außen vor Angreifern schützen. Spurenelemente aktivieren die Abwehrkräfte, unterstützen das Immunsystem und sind für einen gesunden Stoffwechsel unverzichtbar.

Alle Spurenelemente in **CME RiceUp Maximus Mineral** sind organisch auf Chelatbasis gebunden. Dadurch können sie die Blut-Darmwandschranke problemlos überwinden und sind für den Organismus zu 100 % bioverfügbar. Die wohlschmeckenden Mineralfutter-Pellets werden mit 10 g per 100 kg LG täglich verfüttert.

VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- getreidefrei
- geeignet zur Fütterung bei Stoffwechselproblemen
- bioverfügbar

Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Leinkuchen, Grünmehl, Magnesiumoxid, Zuckerrübenmelasse, Sojaöl, raffiniert

Analytische Bestandteile:

Calcium 12,0 %, Phosphor 3,0 %, Natrium 4,2 %, Magnesium 1,1 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A 330.000 I.E. (E 672), Vitamin D als Vitamin D₃ 18.000 I.E. (E 671), Vitamin E 9.000 mg (Alpha-Tocopherolacetat), Vitamin B₁ 7.200 mg, Vitamin B₂ 2.600 mg, Vitamin B₆ 3.300 mg, Vitamin B₁₂ 70.000 mcg, Vitamin K₃ 45 mg, Folsäure 540 mg, Pantothenäure als Ca-D-Pantothenat Präparat 350 mg, 350 mg Nicotinsäure, Biotin 40.000 mcg, Eisen als Aminosäure-Eisenchelat 1.300 mg, Hydrat (E1), Kupfer-(II)-sulfat 250 mg, Pentahydrat (E4); Zink als Aminosäure-Zinkchelat 7.000 mg, Hydrat (E 6) Mangan als Aminosäure-Manganchelat 4.100 mg, Hydrat (E 5) Jod als Calciumjodat wasserfrei 18 mg (E 2), Cholinchlorid 4.500 mg Selen in organischer Form aus *Saccharomyces cerevisiae* 15 mg CNCM I-3060 (3b8.10)

Fütterungsempfehlung in kg:

10 g pro 100 kg LG pro Tag

Bei 500 kg LG entspricht die Dosierung 50 g