

Produktinfo

MicroVital



Eimer 3 kg



MicroVital fördert einen raschen Ausgleich von Versorgungsengpässen mit Hilfe hochbioverfügbarer Spurenelemente.

- Beste Bioverfügbarkeit durch organisch gebundene Spurenelemente, reich an Zink, Kupfer, Mangan und Selen
- Optimierte Nährstoffaufnahme durch regulatorische Eiweißbausteine (Nukleotide)
- Zuverlässiger Ausgleich bereits bei geringen Mengen
- Schnell sichtbare Fütterungserfolge

MANGEL IM GRUNDFUTTER

Es gibt viele Situationen, die den Spurenelementbedarf erhöhen. So z.B. der Fellwechsel, haltungs- oder nutzungsbedingte Stresssituationen, Zucht, Hochleistung und Alter oder übermäßige Getreide- und Eiweißfütterung. Der Spurenelementbedarf kann nicht alleine über das Grundfutter (Weidegras, Heu) und die Zugabe von Getreide gedeckt werden. Übernutzung, einseitige Düngung von Weide- und Ackerböden sowie der Mangel an mineralreichen Kräutern führen zur Nährstoffverarmung der Böden - am bekanntesten ist hier die Selenarmut. Beim Pferd zeigen sich die Mangelsituationen als Fell-, Haut- und Hufprobleme, Nervosität, Störungen des Immunsystems, gestörte Futtermittelverwertung, Muskel- und Leistungsprobleme. Auch Schwerfüttrigkeit, Fortpflanzungs-, Wachstums- und Entwicklungsstörungen sowie das ernährungsbedingte Sommerexzem gehören zu den Folgen. Vor allem gestresste, übersäuerte und immunlabile Pferde, Allergiker, Ekzemer und Pferde mit Stoffwechselstörungen benötigen eine erhöhte Spurenelementversorgung.

AUSGLEICH DURCH HOCHBIOVERFÜGBARE MINERALIEN

Organisch gebundene Mineralstoffe und Spurenelemente können z.B. als Aminosäuren-Chelate oder als Zuckerverbindungen, sowie als Inhaltsstoffe von Hefe oder Algen vorliegen. Eine optimierte Aufnahme in den Organismus ist damit ... (s.Webseite)

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 15-20 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter vermischt anbieten. Hinweis: Während der Winterfütterung muss bei alleiniger Gabe an eine zusätzliche Vitaminisierung gedacht werden.

1 Messbecher entspricht ca. 120 g

ZUSAMMENSETZUNG

Maiskeime, Bierhefe, Bierhefeextrakt, Ölsaatenmischung fein ge crackt (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Fenchelsamen) 9 %, Karotten, Seetalgalmehl, Malz-Hefe-Würze, Erbsenprotein, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 3 %, Apfelsirup, Salz, Weizenkleie, Knoblauch, Traubenkernextrakt, Koriander, Liebstöckel

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein
Rohfett
Rohfaser
Rohasche
Calcium
Phosphor
Magnesium
Natrium

15,0 %
9,3 %
6,0 %
13,0 %
2,0 %
0,4 %
1,0 %
1,0 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin E 3a700	2 000 mg
Vitamin B1 3a821	350 mg
Vitamin B2 / Riboflavin 3a825i	650 mg
Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid 3a831	350 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	50 mcg
Biotin 3a880	5 000 mcg
Eisen als Eisen(II) Glycinchelat- Hydrat 3b108	2 500 mg
Zink als Glycin-Zinkchelat- Hydrat 3b607	7 500 mg
Mangan als Glycin- Manganchelat-Hydrat 3b506	7 000 mg
Kupfer als Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat 3b413	1 000 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	10 mg
Selen als Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	9 mg

Stand: 10 / 2020