

## MAKOR

*Verspannungen, Wetterföhligkeit, Antriebslosigkeit oder auch Angstzustände sollten als äußere Anzeichen für einen Nährstoffmangel ernst genommen werden.*

Besonders in Phasen hoher körperlicher und psychischer Belastungen wie Ausbildungsbeginn, hartem Training oder im Wettkampf, aber ebenso bei Stall- oder Klimawechsel steigt der Bedarf an stress- und kreislaufrelevanten Nährstoffen.

Makor gleicht diesen Nährstoffbedarf innerhalb weniger Tage aus.

Makor liefert hochbioverfügbares Magnesium in verschiedenen Bindungsformen. Damit wird eine besonders gute Aufnahme gewährleistet. Der hohe Gehalt an Vitamin E in Verbindung mit wertvollen Nahrungskräutern hat eine entspannende, vitalisierende und wohltuende Wirkung auf das Pferd.

Die Zufütterung von Makor bewährt sich vor allem in folgenden Situationen:

- bei triebigen oder ängstlichen Pferden zur Verbesserung der Motivation
- bei Wetterföhligkeit
- bei starker körperlicher und psychischer Beanspruchung (z.B. Turnier, Ausbildung oder Stallwechsel)
- für ältere Pferde zur besseren Bewältigung der Alltagsanforderungen

Entwicklung, Herstellung und Inverkehrbringer:

**Mühle Ebert Diehlheim GmbH**

Telstr. 27 • D-69234 Diehlheim • Tel.: 0 (+49) 62 22 / 990-0 • Fax.: 0 (+49) 62 22 / 75 11 1  
ct. DE EW 2 00070

Produktionscode: siehe  
Kenn-Nr. der Partie: Boden-  
Mindestens haltbar bis: etikett



# MAKOR

## Locker in den Sport

Futterergänzung zum  
Ausgleich des erhöhten Nährstoffbedarfs  
in Situationen mit starker Belastung

### MAGNESIUM

Steuert die Muskelfunktion und  
den Energiestoffwechsel

### VITAMIN E

Verbessert die Sauerstoff-  
zufuhr in die Zelle

Nettomasse 1.000 g  
Ergänzungsfuttermittel für Pferde  
pelletiert

### Zusammensetzung:

Kräuter (Koriander, Weißdom, Anis, Fenchel) 35 %, Magnesiumacetat/-fumaratmischung 30 %, Lein-/Sonnenblumenöl kaltgepresst 7 %, Bierhefe, Knoblauch, Traubenschalen, Himalayasalz, Seesalgemehl, Maiskeime, Rübenschale, Traubenkernextrakt, Kurkuma, Gerstenkeime, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Zimt, Essig, Erbsenprotein

### Inhaltsstoffe:

Rohprotein	6,0 %	Calcium	0,6 %
Rohfett	7,5 %	Phosphor	0,2 %
Rohfaser	8,0 %	Magnesium	10,0 %
Rohasche	18,0 %	Natrium	0,4 %

### Zusatzstoffe je kg:

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A (3a672a)	40.000 IE	Vitamin B12	5.000 mcg
Vitamin D3 (E671)	4.400 IE	Biotin (3a880)	700 mcg
Vitamin E (3a700)	40.000 mg	Vitamin C Ascorbinsäure	10.000 mg

#### Spurenelemente:

Eisen Fe(II)sulfat Monohydrat und Aminosäure-Fe-Chelat, Hydrat E1	300 mg
Zink Zn(II)sulfat Monohydrat (3b605) und Aminosäure-Zn-Chelat, Hydrat (3b606)	470 mg
Mangan Mn(II)sulfat Monohydrat und Aminosäure-Mn-Chelat, Hydrat E5	170 mg
Kupfer Cu(II)sulfat, Pentahydrat und Aminosäure-Cu-Chelat, Hydrat E4	50 mg
Cobalt geocitetes Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304)	8 mg
Selen Na-Selenit und in organischer Form als Selenhefe CNCM1-3060 3B 8.10 E8	1,1 mg
Jod Calciumjodid E2	3 mg

**Fütterungsempfehlung:** ca. 5 g je 100 kg Körpergewicht und Tag.  
Im Bedarfsfall kann vorübergehend auch die doppelte Menge gegeben werden.  
Dieses Ergänzungsfutter sollte unter das alltägliche Kraftfutter gemischt angeboten werden. 1 Messlöffel = ca. 15 g.

**Fütterungshinweis:** Dieses Ergänzungsfuttermittel enthält mehr Vitamine und Spurenelemente als ein Alleinfuttermittel. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

**Exklusivvertrieb: St. Hippolyt Nutrition Concepts  
Marketing- und Vertriebs-GmbH**

Verwaltung: Talstraße 41 • D-69234 Diehlheim  
Tel.: +49 (0) 6222 990 100 • www.st-hippolyt.com • info@st-hippolyt.de