

## Magnostable®

Ausgewogene Nährstoffergänzung zur Deckung des erhöhten Bedarfes an essenziellen Nährstoffen bei Pferden bei reiner Hafer-/Heufütterung oder Weidegang.

### Tagesrationen

#### bei leichter bis mittlerer Arbeit

Körpergewicht des Pferdes	Hafer leichte - mittlere Arbeit	Heu
500 kg	0,8 - 1,8 kg	10,0 kg
550 kg	0,8 - 1,9 kg	11,0 kg
600 kg	0,9 - 2,1 kg	12,0 kg
650 kg	1,0 - 2,3 kg	13,0 kg
700 kg	1,1 - 2,5 kg	14,0 kg

Es wird davon ausgegangen, dass Ihr Pferd einen stets sauberen Salzleckstein zur freien Verfügung hat.

### Fütterungsempfehlung

#### zu oben genannten Tagesrationen

#### 50 g pro Tag

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen, Spurenelementen und Klinoptilolith sedimentären Ursprungs nur an Pferde bis zu 120 g je Tier (bezogen auf 600 kg KGW) und Tag verfüttert werden.

#### Messbecher

ca. 120 ml = 100g

Mineralfuttermittel für Pferde

# Magnostable®



## iwest®

IWEST-Tierernährung  
 Dr. Meyer GmbH & Co. KG  
 Hinterschwaig 46  
 82383 Hohenpeißenberg  
 Deutschland  
 Tel.: +49 (0) 88 05 / 92 02 0  
 Fax: +49 (0) 88 05 / 92 02 12  
 info@iwest.de • www.iwest.de  
 www.iwest.de/shop

Made in Germany

Flying Horse®

## Zusammensetzung

Hafer, Dicalciumphosphat, Calciumcarbonat, Magnesiumoxid, Rapsöl, Magnesiumproteinat, Reiskleie, Bananenmehl

## Inhaltsstoffe

Rohprotein	7,60 %	Calcium	7,50 %
Rohfett	13,00 %	Phosphor	3,10 %
Rohfaser	3,70 %	Natrium	0,10 %
Rohasche	45,00 %	HCL-unlösliche Asche	11,40 %

## Zusatzstoffe je kg

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

<b>Vitamin A</b> (3a672a)	<b>100.000 I.E.</b>	<b>Folsäure</b> (3a316)	<b>130 mg</b>
<b>Vitamin D 3</b> (3a671)	<b>16.000 I.E.</b>	<b>Biotin</b> (3a880)	<b>10.000 mcg</b>
<b>Vitamin E</b> (3a700)	<b>17.600 I.E.</b>	<b>Mangan(II)-sulfat, Monohydrat</b> (3b503)	<b>960 mg</b>
<b>Vitamin C</b> (3a300)	<b>1.900 mg</b>	<b>Glycin-Zinkchelate-Hydrat</b> (3b607)	<b>10.900 mg</b>
<b>Vitamin B 1</b> (3a821)	<b>2.300 mg</b>	<b>Kupfer</b> als Kupfer-II-sulfat, Pentahydrat (E 4)	<b>2.700 mg</b>
<b>Vitamin B 2</b> (3a825ii)	<b>650 mg</b>	<b>Kalziumjodat</b> wasserfrei (3b202)	<b>12 mg</b>
<b>Vitamin B 6</b> als Pyridoxin-hydrochlorid (3a831)	<b>480 mg</b>	<b>L-Selenmethionin</b> (3b815)	<b>6 mg</b>
<b>Vitamin B 12</b> als Cyanocobalamin	<b>220 mcg</b>	<b>Selen als Natriumselenit</b> (E8)	<b>21,6 mg</b>
<b>Niacinamid</b> (3a315)	<b>1.600 mg</b>		
<b>Calcium-D-Pantothemat</b> (3a841)	<b>870 mg</b>		

### Technologische Zusatzstoffe

Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568)

60.000 mg

000798 • Etikett 27012020

