

Produktdetails

## marstall Fohlen-Milchpulver

Milchaustausch-Alleinfuttermittel für Saugfohlen

### Was ist drin?

#### Zusammensetzung

Magermilchpulver (48,00 %), Molkepulver (32,50 %), Pflanzenfett (raff. Palm, Kokos) (10,50 %), Traubenzucker (5,00 %), Calciumformiat (1,50 %), Leinöl (0,50 %) #

# spezielle Lysin-, Vitamin- und Spurenelementvormischung (2,00 %)

### Woraus besteht es?

#### Analytische Bestandteile und Gehalte sowie Energie je kg

Rohprotein	22,00 %
pcv* Rohprotein	17,60 %
Rohfett	12,00 %
Rohfaser	0,01 %
Rohasche	8,00 %
Laktose	46,00 %
Energie (DE)	16,50 MJ
Calcium	1,10 %
Phosphor	0,80 %
Natrium	0,30 %
<b>Aminosäuren</b>	
Lysin*	1,95 %

\*pcv = präcecal verdaulich = dünndarmverdaulich = fürs Pferd verfügbar

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

##### Vitamine

Vitamin A	12.500,00 I.E.
Vitamin D3	2.500,00 I.E.
Vitamin E	90,00 mg
Vitamin C	925,00 mg

##### Spurenelemente

Eisen als Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat	88,00 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat-Pentahydrat	11,00 mg
Zink als Zinkoxid	20,00 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid	20,00 mg

Jod als Calciumjodat, wasserfrei	0,60 mg
Selen als Natriumselenit	0,25 mg
Aminosäuren:	
L-Lysin	5.800,00 mg

### **Wie füttern?**

#### **Fütterungsempfehlung als alleiniges Milchaustausch-Futtermittel**

Fütterungsempfehlung siehe Tränkeplan (inliegend im Sack)

**1 gestrichener Messbecher = 70 Gramm**

### **Gebindegrößen**

Sack 20 kg

ADMR konform