



## Horse Vital Plus

### Mineralfutter

### Mineralfuttermittel für Pferde

Bekommt Ihr Pferd wirklich, was es benötigt? Horse Vital Plus ist unser schmackhaftes, hoch vitaminisiertes Mineralfutter für Pferde aller Art. Wir denken hierbei nicht nur an Sportpferde, sondern auch an Deckhengste oder tragende und laktierende Stuten, die überwiegend mit traditioneller Getreide/Raufutter-Ration versorgt werden. Horse Vital Plus bringt von A wie Vitamin A bis Z wie Zink alles in die Ration ein, was Ihr Pferd braucht, um gesund und leistungsfähig zu bleiben. Es unterstützt durch die hochwertige Zusammensetzung alle notwendigen Stoffwechselprozesse und fördert somit die Immunabwehr und eine lang anhaltende Vitalität.

### Anwendung:

### Fütterungsempfehlung:

Fohlen, Kleinpferde & Ponys: 25 g pro Tag  
Reit-, Renn- & Turnierpferde: 75 g pro  
Deckhengste & tragende Stuten: 100 g pro Tag  
Laktierende Stuten: 150 g pro Tag

**Zusammensetzung:** 27,0 % Weizenkleie, 15,4 % Haferschälkleie, 12,0 % Calciumcarbonat, 10,0 % Magnesiumoxid, 7,5 % Luzernegrünmehl, 7,2 % Dicalciumphosphat, 5,5 % Rübenmelasse, 5,4 % Natriumchlorid, 1,3 % Hefe, inaktiviert (Sacc. Cerevisiae), 0,8 % Mariendistelöl

**Analytische Bestandteile und Gehalte:** 7,50 % Calcium, 2,00 % Phosphor, 5,00 % Magnesium, 2,00 % Natrium, 6,00 % Stärke, 4,20 % Zucker

**Zusatzstoffe je kg:** 600.000,00 I.E. Vitamin A (3a672a) <sup>EZ</sup>, 40.000,00 I.E. Vitamin D3 (3a671) <sup>EZ</sup>, 6.000,00 mg Vitamin E (3a700i) <sup>EZ</sup>, 2.000,00 mg Vitamin C (3a312) <sup>EZ</sup>, 400,00 mg Vitamin B1 (3a821) <sup>EZ</sup>, 400,00 mg Vitamin B2 (3a825i) <sup>EZ</sup>, 400,00 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831) <sup>EZ</sup>, 1.000,00 mg Niacin (3a314) <sup>EZ</sup>, 800,00 mg Calcium-D-Panhotenat (3a841) <sup>EZ</sup>, 13.000,00 mcg Biotin (3a880) <sup>EZ</sup>, 150,00 mg Folsäure(3a316) <sup>EZ</sup>, 5.000,00 mg Cholinchlorid (3a890) <sup>EZ</sup>, 1.500,00 mg Eisen (3b103) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat) <sup>EZ</sup>, 1.000,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxyd) <sup>EZ</sup>, 1.700,00 mg Zinkoxid (3b603) <sup>EZ</sup>, 275,00 mg Kupfer (3b405) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat) <sup>EZ</sup>, 5,00 mg Selen (3b801) (Natriumselenit) <sup>EZ</sup>, 15,00 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202) <sup>EZ</sup>, 1.832,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) <sup>TZ</sup>

EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe

TZ = Technologische Zusatzstoffe

SZ = Sensorische Zusatzstoffe

