## **Haut-Vital**

## Ergänzungsfuttermittel für Pferde

### WAS IST DRIN?

### Zusammensetzung

Gras, hochtemperaturgetrocknet, Apfeltrester, getrocknet, Leinextraktionsschrot, Bierhefe, Kräuter (Brennnessel, Kamille, Melisse, Löwenzahnwurzel, Stiefmütterchenkraut, Spitzwegerich, Salbei, Walnussblätter) (4,00 %), Gras, hochtemperaturgetrocknet (Timothee), Seealgenmehl (3,00 %), Leinsaat, Pflanzenöi (Raps, raff.), Monocalciumphosphat, Karottenflocken, Methylsulfonylmethan (MSM) (0,55 %)

#### WORAUS BESTEHT ES?

### Analytische Bestandteile und Gehalte sowie Energie je kg

| Rohprotein                 | 13,10 % |
|----------------------------|---------|
| pcv* Rohprotein            | 92,00 g |
| Rohfett                    | 5,80 %  |
| Rohfaser                   | 15,80 % |
| Rohasche                   | 16,30 % |
| Energie (DE)               | 9,30 MJ |
| Energie (ME)               | 8,10 MJ |
| Calcium                    | 1,90 %  |
| Phosphor                   | 0,95 %  |
| Natrium                    | 0,05 %  |
| Magnesium                  | 0,40 %  |
| Stärke                     | 5,00 %  |
| Zucker                     | 6,90 %  |
| Aminosäuren                |         |
| Lvsin*                     | 0.40 %  |
| SAS (Methionin + Cystein)* | 1,25 %  |
|                            |         |

0.75 %

# Threonin\* \*pcv = präcaecal verdaulich = dünndarmverdaulich fürs Pferd verfügbar

## Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

| Fettlösliche Vitamine<br>Vitamin A (3a672a)<br>Vitamin D3 (3a671)<br>Vitamin E (3a700)<br>Vitamin K3 (3a711)   | 20.000,00 l.E.<br>2.5000,00 l.E.<br>1.200,00 mg<br>7,00 mg  |
|--|---|
| Wasserlösliche Vitamine Vitamin ( (3a312) Vitamin B1 (3a821) Vitamin B2 (3a825i) Vitamin B6 (3a831) Vitamin B12 (3a835) Biotin (3a880) Folsäure (3a316) Cholinchlorid (3a890) Calcium-D-Pantothenat (3a841) Niacin (3a314) | 1.000,00 mg<br>48,00 mg<br>38,00 mg<br>48,00 mg<br>160,00 mcg<br>5.000,00 mcg<br>520,00 mg<br>520,00 mg<br>48,00 mg |
| Spurenelemente Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)   | 220,00 mg   |

| Spurenelemente  |           |
|---|-----------|
| Eisen als Eisen-(II)-sulfat,                          | 220,00 mg |
| Monohydrat (3b103)                                    | F0 00 mg  |
| Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat,<br>Pentahydrat (3b405) | 50,00 mg  |
| Kupfer als Kupfer-(II)-                               | 50,00 mg  |
| Glycinchelat-Hydrat (fest) (3b413)                    |           |
| Zink als Zinkoxid (3b603)                             | 300,00 mg |
| Zink als Glycin-Zinkchelat, Hydrat (3b607)            | 300,00 mg |
| Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)                   | 150,00 mg |
| Mangan als Glycin-Manganchelat,                       | 100,00 mg |
| Hydrat (3b506)  |           |
| Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)              | 1,60 mg   |
| Selen als Natriumselenit (3b801)                      | 0,60 mg   |
| Selen in organischer Form                             | 0,60 mg   |
|   |           |

| Aminosäuren                          |        |
|--------------------------------------|--------|
| DL-Methionin, technisch rein (3c301) | 1,00 % |
| L-Threonin (3c410)                   | 0,40 % |

(Saccharomyces cerevisiae) (3b8.10)

| Technologische Zusatzstoffe  |             |
|------------------------------|-------------|
| Kieselgur (E 551 c)          | 40.000,00 m |
| Montmorillonit-Illit (1g557) | 5.500,00 m  |

### WIE FÜTTERN?

# Fütterungsempfehlung als alleiniges Ergänzungsfutter

leichte Arbeit ca. 150 bis 200 g je 100 kg LG/Tag mittlere Arbeit ca. 200 bis 250 g je 100 kg LG/Tag

Beispiel-Ration pro Tag für ein Pferd mit 600 kg Lebendgewicht ... als alleiniges Ergänzungsfutter zu Heu

... als alleiniges Ergänzungsfutter zu Heu leichte Arbeit ca. 0,9 bis 1,2 kg mittlere Arbeit ca. 1,2 bis 1,5 kg

Wir empfehlen, je nach Pferdegröße und Energiebedarf, zusätzlich 20 bis 100 ml Omega-3reiches Öl, wie marstall Lein-Distel-Öl zu füttern.

Bei hastigen Fressern, Pferden mit Futterneid, Zahnproblemen etc. empfehlen wir, Haut-Vital eingeweicht zu verfüttern (z.B. 1 Liter Haut-Vital + 1 Liter warmes oder kaltes Wasser, 15 Min. ziehen lassen).

1 Liter marstall Haut-Vital = ca. 500 Gramm

### Fütterungshinweise

Dieses Ergänzungsfutter für Pferde darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Spurenelementen und Vitamin D3, nur nach den hier angegebenen Empfehlungen gefüttert werden. Verwenden Sie zusätzliche mineralspurenelement- oder vitaminhaltige Präparate bitte nur nach vorheriger Rationsberechnung. Alle genannten Futtermengen sind über den Tag verteilt in mehrere kleine Gaben aufzuteilen. Unsere Empfehlungen gehen von einem Raufutteranteil (Heu) von 2 kg je 100 kg Lebendgewicht und Tag aus.



