

## Friesian Impact

Een vezelrijke en gezonde oerbrok waar extra vitamines en mineralen aan zijn toegevoegd. De brok is mooi in balans qua energie en kracht en is zeer breed inzetbaar. Aan te bevelen voor paarden met o.a. een gevoelige spijsvertering en huid. Deze unieke oerbrok is met specifieke aandacht voor Barokke paarden ontwikkeld.

### USP's

- Laag in suiker & zetmeel en vrij van luzerne & melasse
- Met rijst als energiebron & bevat esparcette
- Extra vitamine E, zink en koper toegevoegd

### Voeradvies

Als basis onderhoud of i.c.m. support mix of balancer:

- ca. 125 gram per 100 kilo lichaamsgewicht

Als enig krachtvoer rantsoen i.c.m. een ruwvoermix:

- Van lichte tot matige arbeid: ca. 200 gram per 100 kilo lichaamsgewicht
- Van zware tot zeer zware arbeid: ca. 250 gram tot 400 gram per 100 kilo lichaamsgewicht

### Ingrediënten

|                |                           |   |
|----------------|---------------------------|---|
| Rijstevoermeel | Zonnebloemzaadschrootvoer | Calciumcarbonaat                                    |
| Sojadoppen     | Zonnebloemzaadschillen    | Magnesiumoxide                                      |
| Haverdoppen    | Esparcette                | Natriumchloride                                     |
| Appelpulp      | Lijnzaad                  | GoTox*: Geinactiveerde gist, Gistextracten, Kruiden |

\*GoTox is een mycotoxine de-activator, speciaal ontwikkeld voor paarden. Hierdoor geef je giftige stoffen en schimmels minder kans!

### Toevoegingsmiddelen per kg. product

|   |
|---|
| Vit. A Retinylacetaat (3a672a) 18.000 IE  |
| Vit. D3 (3a671) 2.000 IE  |
| Vit. E all-rac-alfa-tocoferylacetaat (3a700i) 600 mg  |
| Fe, IJzer (II) sulfaat monohydraat (3b103) 35 mg  |
| I, Calcium jodaat watervrij (3b202) 1,8 mg  |
| Se, Natriumseleniet (3b801) 0,5 mg  |
| Se, Geseleniseerde gist CNCM I-3399 (3b812) 0,5 mg  |
| Co, Gecoate korrels kobalt (II) carbonaat (3b304) 1,1 mg  |
| Mn, Mangaan (II) oxide (3b502) 144 mg   |
| Cu, Koper (II) sulfaat pentahydraat (3b405) 78 mg   |
| Cu, Koper (II) chelaat van glycine gehydrateerd (3b413) 36 mg   |
| Zn, Zink (II) sulfaat monohydraat (3b605) 288 mg  |
| Zn, Zinkchelaat van glycinehydraat (3b607) 192 mg   |
| Technologisch: Bentoniet (1m558i) 570mg, Sepioliet (E562) 100 mg, Calciumpropionaat (1a282) 1020 mg, Citroenzuur (1a330) 6 mg |

Al onze producten worden met zorg en kwaliteit vervaardigd in GMP+ en SFA gecertificeerde fabrieken

|                  |               |                 |           |
|------------------|---------------|-----------------|-----------|
| EAN Code         | 8721082364102 | Inhoud BigBox   | 650kg.    |
| Inhoud zak       | ca. 20kg      | Inhoud BigBag   | 1.000kg.  |
| Aantal op pallet | 50 stuks      | Afmeting pallet | 100x120cm |

### Analyse

|              |       |
|--------------|-------|
| Droge stof   | 90,3% |
| Ruwe celstof | 25,2% |
| Ruw eiwit    | 11,2% |
| Ruwe as      | 7,7%  |
| Ruw vet      | 5,0%  |
| Zetmeel      | 11,9% |
| Suiker       | 3,0%  |
| Natrium      | 0,34% |
| VREp         | 9,00% |
| EWpa         | 0,80  |



Versiedatum: 03-12-2024