



# ATTEINDRE VOTRE BUT ENSEMBLE

ÇA VA MIEUX AVEC UN ESTOMAC SAIN



MAINTENEZ VOTRE CHEVAL  
EN BONNE SANTÉ, PRÉVENIR  
LES PROBLÈMES D'ESTOMAC



Riche en fibres et en  
tiges de timothée



Faible en sucres et en amidon



Protège la paroi de l'estomac  
contre les irritations



# Usage : Chevaux (de sport) qui sont sensibles aux irritations et aux ulcères gastriques

## Riche en fibres pour une fonction gastrique équilibrée

Part élevée de fibres

- mélange de luzerne, teff, pulpe de betterave
- 8% de tiges de timothée

**Fibres longues\*** idéal pour stimuler la production de salive afin de **neutraliser l'acide gastrique**



## Enrichi en tampons acides

Le mélange d'herbes **protège la paroi gastrique** contre les irritations  
Effet correcteur afin que le pH gastrique contre les irritations



## Faible taux d'amidon 6% et de sucres 4% - contient fenugrec

Stabilise le taux de glucose et d'insuline dans le sang - idéal pour les chevaux qui ont des problèmes gastriques

Le fenugrec est très appétent afin de **stimuler l'appétit**  
Céréales extrudées pour une **bonne digestion**



## Énergie provenant de graisses et de fibres

L'énergie es **libérée lentement**

Des graisses de haute qualité - facilement digestible



## FiberForce GASTRO

Muesli

par 100 kg PV : Min. 500 g - Max. 1000 g

disponible en : 15 kg

**art : 472323**

### COMPOSITION:

balles de lin | luzerne | aliment de tournesol | timothée | écales d'avoine | son d'épeautre | pois | huile de soja | teff | pulpe de betterave séchée | graines de lin | Maërl | mélasse de betterave | phosphate monocalcique | chlorure de sodium | huile de coco | carbonate de calcium | tannin | gluten feed de maïs | herbes | fenugrec | levures | fructo-oligosaccharides

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES:

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| protéine brute          | 12,5% |
| matières grasses brutes | 7,0%  |
| cendres brutes          | 10,0% |
| cellulose brute         | 25,0% |
| sucres                  | 4,0%  |
| amidon                  | 6,0%  |
| calcium                 | 1,30% |
| magnésium               | 0,50% |
| phosphore               | 0,35% |
| sodium                  | 0,25% |

Ewpa/kg  
VREp

0,58  
7,48

### ADDITIFS/KG:

Additifs nutritionnels:  
3a672a vitamine A 15300 UI  
3a671 vitamine D3 1500 UI  
3a700 vitamine E 275 mg  
3a880 biotine 100 µg  
3a890 chlorure de choline 90 mg  
3b103 fer (sulfate ferreux, monohydraté) 40 mg  
3b202 iode (iodate de calcium, anhydre) 0,2 mg  
3b304 cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt(II)) 0,1 mg  
3b405 cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté) 40 mg  
3b503 manganèse (sulfate manganoux, monohydraté) 100 mg  
3b605 zinc (sulfate de zinc, monohydraté) 100 mg  
3b801 sélénium (sélénite de sodium) 0,4 mg

Additifs technologiques : E310 gallate de propyle 21 mg

Additifs zootechniques :

4b1702 Saccharomyces cerevisiae NCYC sc 47 5,2 109 UFC

