

# GASTRO PRO

Aliment complémentaire pour chevaux  
Sac 20kg



**Gastro Pro est un aliment entièrement innovateur, avec une faible teneur en amidon et en sucres, qui a été préparé avec l'objectif de fournir de l'énergie de sources qui n'excitent pas trop les chevaux.**

### Bénéfique pour :

- Des chevaux intolérants aux régimes avec une haute teneur en amidon/céréales ;
- Des chevaux qui ont des symptômes d'ulcères gastriques/intestinaux (difficulté en maintenir/augmenter le poids, des variations d'appétit, des diarrhées, des coliques récurrentes, de la perte de performance), qui sont nerveux ou qui présentent fréquemment des signes de stress et/ou des tares (tic de l'ours, rot par ennui).
- Des chevaux de haute compétition auxquels on exige de la disponibilité tout en restant peu excitables.

### Caractéristiques:

- Les niveaux d'amidon sont résiduels et la composition n'a pas de céréales.
- Soigneuse composition en fibres de digestion facile (pulpe de betterave, lin) aussi bien que de lipides polyinsaturés, qui assurent un équilibre digestif qui aide à maintenir les chevaux concentrés.
- Les minéraux sont équilibrés pour une fonction neuromusculaire correcte et les micro minéraux sont d'origine organique et ont une absorption différenciée.
- Haute teneur en vitamine E et sélénium organique (antioxydants), qui favorisent la récupération des muscles ainsi que leur normal fonctionnement.

### COMPOSITION (matières premières extrudées):

Luzerne, Pulpe de betterave, Farine basse de blé, Lin, Flocons de pois, Flocons de féveroles, Caroube, Mélasse, Huile de soja, Dicalcium de phosphate, Chlorure de sodium, Bicarbonate de sodium.

### COMMENT UTILISER:

- **Activité modérée** - 0,1 à 1 kg/ 100kg Poids vif
- **Activité intense** - 0,8 à 1,2 kg/ 100kg Poids vif

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

ED Cheval 3000 Kcal  
Protéine Brute 12,6%  
Matière grasse brute 9,5%  
Fibres Brutes 15,7%  
Cendres Brutes 7,9%  
Calcium 1,1%  
Sodium 0,35%  
Phosphorus 0,45%  
Magnésium 0,24%  
Lysine 0,45%  
Amidon 8%<sup>máx</sup>  
Sucres 5%<sup>máx</sup>.

### ADDITIFS (/kg) | Vitamines

Vitamine A 12800 UI  
Vitamine D3 1300 UI  
Vitamine E 400 mg  
Niacine 38 mg  
Acide folique 15 mg  
Vitamine B1 18 mg  
Vitamine B6 9 mg  
Pantothénate de calcium 20 mg  
Biotine 0,18 mg  
Vitamine B2 20 mg  
Vitamine B12 0,13 mg  
Vitamine K3 28 mg

### ADDITIFS (/kg) | Oligo-éléments

Sulfate de fer 196 mg  
Fer organique 10 mg  
Acétate de cobalt 0,18 mg  
Sulfate de cuivre 31 mg  
Oxyde de manganèse 38 mg  
Manganèse organique 20 mg  
Iodure de potassium 1 mg  
Zinc (oxyde + sulfate) 58 mg  
Zinc organique 24 mg  
Sélénite de sodium 0,18 mg  
L-sélinométhionine de zinc 0,25 mg

### ADDITIFS (/kg) | Acides aminés, leurs sels et analogues

L-lysine 650 mg