

Edhya GAST

**Triple action : régulateur d'acidité, protecteur gastrique
et régénérateur des parois**



Le stress, l'alimentation, l'environnement et certains traitements médicamenteux sont à l'origine de lésions qui affectent de manière significative les performances des chevaux.

La formulation exclusive d'**Edhya GAST** à base de fructo-oligosaccharides, de charbon végétal, d'argiles, de poudres de plantes (dont l'Aloe vera et la caroube) et de micro-algues en fait un produit indispensable à l'**intégrité de l'appareil digestif** du cheval au quotidien.

Intérêt concernant les **toxines** : le charbon végétal absorbe les toxines de façon significative sans être dégradé par la flore digestive ;

Intérêt concernant la **paroi de l'estomac** : le pouvoir couvrant des argiles assurent une protection optimale des muqueuses. De plus, les plantes sélectionnées permettent de les protéger et de les régénérer ;

Intérêt concernant l'**acidité** : plusieurs agents dont le kaolin et l'argile verte, permettent de neutraliser la production d'acides.

Indications

- ✓ Protège la paroi de l'estomac
- ✓ Neutralise la production d'acide
- ✓ Apaisant
- ✓ Optimise la digestion au niveau de l'estomac
- ✓ Soutient la fonction digestive
- ✓ À utiliser pour le maintien de la santé



Composition

Matières premières : mélasse de betteraves sucrières, levure de bière, spiruline, orge microfinée, luzerne microfinée, mannan-oligosaccharides (MOS), charbon végétal activé, argile verte, fenugrec, caroube, jus d'Aloe vera

Vitamines (/kg) : vitamine B5 (pantothénate de calcium), 5 000 mg

Liants et anti-agglomérants (/kg) : Bentonite (E558), 100 000 mg
Kaolin, 50 000 mg

Conservateurs (/kg) : acide citrique, 5 000 mg

Additifs aromatiques : anis vert, pomme verte, vanille

Constituants analytiques

Protéines brutes	19,7 %
Matières grasses brutes	2,9 %
Cellulose brute	9,1 %
Cendres brutes	24,3 %
Humidité	6,3 %

Mode d'emploi

Distribuer dans la nourriture, en une fois à raison de 100 g / jour le matin pour le cheval adulte

Conseil

Un apport minéral suffisant est nécessaire

Conditionnement

Seaux de 3 kg et 6 kg

Conservation

12 mois dans un endroit sec