

Très riche en Fibre & Huile. Très faible en Amidon Dédié aux chevaux qui font des Ulcères d'Estomac & des Myosites.

Principaux ingrédients

Cosses de graines de soja, Tourteau de soja extrudé et fl oconné, Alfalfa, Maïs fl oconné, Pois fl oconné, Pulpe de betterave, Huile de soja, Mélasse.

Principales caractéristiques

- Une formule très riche en Huile et en Fibre et très faible en Amidon afin d'aider à réduire les problèmes digestifs.
- Très appétant pour maintenir une bonne assimilation lors de l'augmentation d'intensité de l'entraînement.
- Contient seulement 8% d'Amidon.
- Contient des antioxydants naturels et un haut niveau de vitamine E pour aider le système immunitaire à résister aux myosites.
- Alfalfa haché favorise une bonne mastication et augmente la salivation qui augmente le pouvoir tampon de l'estomac et réduit l'acidité.
- Anti-acides naturels qui permettent un pouvoir tampon additionnel contre l'acidité de l'estomac et les problèmes d'ulcères gastriques (EGUS).
- La levure vivante Yea-Sacc® améliore la digestion, l'absorption des nutriments et la santé de l'intestin.
- Les oligo-éléments Bio-Plex® incluant du cuivre, du zinc et du Manganèse sont hautement assimilables.
- Le neutralisateur de mycotoxines permet d'aider à combattre les problèmes liés aux mycotoxines présentes dans les fourrages et la litière.



Instructions d'utilisation

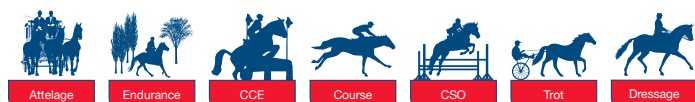
Pour les chevaux de courses et tous les poneys et chevaux adultes de haut niveau y compris les chevaux de CSO et de CCE. Donner une ration partielle ou complète en remplacement d'un autre aliment complet GAIN. Donner une ration journalière au maximum de 1.5 kg/100kg de poids corporel/jour en complément du fourrage et de l'eau.

Recommandations d'alimentation

Poids corporel du cheval		200kg	300kg	400kg	500kg	600kg
GAIN Freedom Mix kg/tête/jour	Travail léger	1.0 - 2.0	1.5 - 3.0	2.0 - 4.0	2.5 - 5.0	3.0 - 6.0
	Travail normal	1.5 - 2.5	2.25 - 3.75	3.0 - 5.0	3.75 - 6.25	4.5 - 7.5
	Travail intensif	2.0 - 3.0	3.0 - 4.5	4.0 - 6.0	5.0 - 7.5	6.0 - 9.0

Constituants analytiques

DE MJ/kg	Protein %	Oil %	Fibre %	Vit A IU/kg	Vit D ₃ IU/kg
12.5	13.0	10.0	17.5	15,000	2,000
Vit E IU/kg	Cu mg/kg	Se mg/kg	Calcium %	Phosphorous %	Zinc mg/kg
400	50	0.4	1.0	0.55	125



Contact:

Emmanuel Treille
European Business
Development Manager
+33 (0) 6 62 26 38 16
etreille@glanbia.com

GAIN Feeds Siège social
Glanbia Agribusiness
Purcellsinch Business Park
Co. Kilkenny
Ireland
+353 (0) 568836600
info@gainfeeds.com