

FIBRA

Aliment complémentaire de fourrages, à base de fibres longs, de floconnés, de gaufrettes, pour chevaux et poneys adultes de loisir, d'instruction ou d'entretien.



Fibres longs + gaufrettes

ATOUTS PRODUIT



Confort digestif ++



Energie maîtrisée



Immunité renforcée



Amidon faible

COMPOSITION***

Foin de luzerne, Son de Blé, Herbe séchée au champ, Blé, Luzerne déshydratée agglomérée, Paille de Blé, Orge, Tourteau feed de pression de Colza, Flocons de Maïs, Mélasse d'isomaltulose, Flocons d'Orge, Mélasse de canne à sucre, Carbonate de Calcium, Huile végétale de Colza, Chlorure de Sodium, Bicarbonate de sodium, Oxyde de magnésie, Phosphate dicalcique minéral.

CONDITIONNEMENTS



Sac



Big bag

CARACTÉRISTIQUES

VALEURS ANALYTIQUES MOYENNES

Protéines Brutes	11,5 %
Matières Grasses Brutes	3 %
Amidon	13,5 %
Cendres brutes	8,3 %
Cellulose Brute	18,7 %
UFC	0,70 UF/100 kg
MADC	77 g
Magnésium	0,28 %
Sodium	0,32 %
Calcium	11 g
Phosphore.....	4 g

ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Oméga 3	3,7 g
Oméga 6	8,4 g

ACIDES AMINÉS / KG

Lysine	4 500 mg
Méthionine + cystine	3 500 mg
Thréonine	4 100 mg

OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté	25 mg
3b413 Chélate de cuivre (II) et de glycine hydraté ... (sous forme solide)	4 mg
3b103 Sulfate de fer (II) monohydraté	84 mg
3b502 Oxyde de manganèse (II)	37 mg
3b603 Oxyde de zinc	80 mg
3b607 Chélate de zinc et de glycine hydraté	8 mg
3b801 Sélénite de sodium	0,25 mg
3b811 Levure sélénée <i>Saccharomyces cerevisiae</i> NCYC ..	0,13 mg
R397, inactivée	
3b201 Iodure de potassium	0,38 mg

VITAMINES / KG

3a672a Vitamine A	8 400 UI
3a671 Vitamine D3	1 345 UI
3a700 Vitamine E	55 UI

LIANTS - ANTIAGGLOMÉRANTS / KG

E563 Argile sépiolitique	6 023 mg
--------------------------------	----------

SUBSTANCES AROMATIQUES

BALANCE ANIONS/CATIONS

BACA	195 meq
------------	---------

* Usine certifiée Socle technique Commun Nourri Sans OGM <0,9%

** Aliments et formules de base sans source de palme

*** La composition de l'aliment indiqué est non contractuelle et présent à titre indicatif. Elle est sujet d'évoluer fin de respecter le cahier de charge nutritionnel de l'aliment. Merci de veillez à consulter l'étiquette du produit pour la liste des ingrédients. Ce document a été rédigé à titre informatif et les valeurs contenues sont indicatives

CONSOMMATION PAR CHEVAL

A distribuer seul ou avec l'aliment habituel.

Quantités recommandées pour un cheval adulte de 500kg

Activité / Stades physiologiques		Quantité journalière
		KG
Cheval au repos		1 - 3
Sports équestres	Activité normale	2 - 4
	Activité modérée	3 - 5
	Activité intense	3 - 6

** Adapter les quantités en fonction de la qualité et la quantité journalière de foin distribué.*

Pour calculer le volume à distribuer, la densité de l'aliment est d'environ 0,300kg pour 1 litre.

Les quantités à distribuer doivent être ajustées en fonction de l'activité, le poids et l'état corporel du cheval. Un programme alimentaire bien adapté au cheval permet de maximiser son potentiel, cependant le calcul d'une ration est complexe. Il est recommandé de contacter votre conseiller technique ou votre vétérinaire.

LES RÈGLES À RESPECTER

La consommation journalière d'eau varie de 15 à 60 litres en moyenne pour un cheval de 500 kg.

L'eau doit être saine, disponible et accessible, et les animaux doivent pouvoir boire à volonté.

Distribuer les fourrages au moins 1h avant les concentrés.

Distribuer les rations en minimum 2 repas par jour.

Attendre au moins 1h après un repas pour faire travailler le cheval.

Transition de ration progressive sur 10 jours (mise à l'herbe...).

