

+ lohla

SPORT

Sport Fibre

Pour les chevaux sportifs pratiquant une activité physique intense.

L'apport de céréales floconnées et de matières grasses permet de booster les apports énergétiques.

L'apport de brins longs de luzerne contribue à augmenter la mastication et la durée du repas.

Sport Fibre, couvrir leurs besoins et respecter leur sensibilité digestive.

CÔTÉ SPORT

+ Les besoins en énergie sont couverts tout au long de l'effort : dans un premier temps par les céréales floconnées et sur la durée grâce à l'effet retard de l'huile de colza, de la graine de tournesol et de la graine de lin extrudée, riches en oméga 3.

+ La récupération musculaire est assurée par l'apport d'acides gras essentiels contenus dans la graine de lin extrudée et la graine de tournesol riches en oméga 3 qui permettent la réduction de la production d'acide lactique, et par l'apport d'antioxydants.

+ L'apport de protéines de haute qualité assure un bon fonctionnement de la masse musculaire.

CÔTÉ MÉTABOLISME

+ Le chlorure de choline apporte un soutien hépatique.

+ Le zinc et le cuivre, présents sous forme chélatée, offrent un soutien articulaire au cheval.

+ Des extraits végétaux, du sélénium organique et une teneur élevée en vitamine E procurent un soutien immunitaire et une réduction du stress oxydatif.

CÔTÉ DIGESTION

La sécurité digestive est assurée par :

- + La diversification des matières premières
- + Un apport de cellulose digestible de très haute qualité (sainfoin, pulpe de betterave)
- + Un apport de luzerne déshydratée et en brins pour stimuler la salivation et tamponner le ph de l'estomac.

L'assimilation est augmentée par l'apport de flocons d'orge et de maïs cuits hautement digestible.

Le microbiote intestinal est stimulé par l'apport de levure de brasserie, de pulpe de betterave et de sainfoin.

L'index environnement prend en compte l'impact des ingrédients de la formule sur la production de gaz à effet de serre, la consommation d'énergie, d'eau et d'intrants, et l'occupation des sols. Ce calcul est issu de la recherche TECHNIA



+ Lohla

SPORT

Sport Fibre

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE DU FOURRAGE

COMPOSITION	%	CARACTÉRISTIQUES	Unité	Valeur	MATIÈRES MINÉRALES	Unité	Valeur
Luzerne déshydratée	≥15	UFC	% Kg	81	Calcium	g/kg	16,8
Sainfoin*		Amidon	%	20,9	Phosphore	g/kg	6,6
Flocon d'orge	≥10	Amidon + Sucre	%	24,9	Magnésium	g/kg	1,9
Flocon de Maïs		Matière grasse	%	5,8	Sodium	g/kg	6
Son de blé	≤5	Oméga 3	%	0,9	Fer (sulfate)	mg/kg	80
Graine de Tournesol		Oméga 6	%	1,9	Cuivre (sulfate)	mg/kg	20
Triticale	≤2	Cellulose brute	%	14,4	Cuivre (chélate)	mg/kg	10
Graine de lin extrudée		N.D.F.	%	28	Zinc (oxyde)	mg/kg	100
Blé	≤2	A.D.F.	%	17,2	Zinc (chélate)	mg/kg	25
Maïs		Lignine	%	5,4	Manganèse (oxyde)	mg/kg	100
Huile de Colza	≤2	Protéine brute	%	12,5	Cobalt	mg/kg	0,28
Mélasse de betterave		MADC	g/kg	80,3	Selenium	mg/kg	0,42
Sel	≤2	Lysine	g/kg	5,2	Sélénium organique	mg/kg	0,1
Micro ingrédients		Methionine	g/kg	1,9	Iode	mg/kg	1,2
Phosphate bicalcique	≤2	Threonine	g/kg	4,7			
Carbonate de calcium		Tryptophane	g/kg	1,8			

MODE D'EMPLOI

Distribuer en complément de fourrage à raison de 1 à 4 kg/ jour en fonction de l'état corporel, de l'intensité de l'activité physique et de la qualité du fourrage.



RECOMMANDATIONS

Pour le bien-être du cheval et pour une bonne digestion

- Ne pas distribuer une autre source de levures vivantes.
- Distribuer du foin à raison de 1.5% du poids vif **minimum** (soit 7.5kg pour un cheval de 500kg)
- Ne pas dépasser une quantité d'amidon de 100g. par 100kg poids vif par repas (soit 0,5 kg d'amidon pour un cheval de 500kg, soit **2 kg de Lohla Sport Fibre par repas**).

Contient des probiotiques.

VITAMINES

	Unité	Valeur
Vit A	UI/kg	15 000
Vit D3	UI/kg	1 500
Vit E	mg/kg	200
Vit C	mg/kg	25
Vit K3	mg/kg	1,5
Vit B1	mg/kg	10
Vit B2	mg/kg	5
Vit PP	mg/kg	10
Ch.Choline	mg/kg	100
Vit B5	mg/kg	5
Vit B6	mg/kg	3
Biotine	mg/kg	0,6
Vit B9	mg/kg	5
Vit B12	mg/kg	0,1



* Sainfoin variété Perly
issu de la filière multifolia

Ces informations sont indicatives et susceptibles d'être modifiées dans le cadre de l'évolution des formulations de nos aliments.

LOHLA

Moulin de la Giraudière - 69690 BRUSSIEU - 04 74 70 85 06 | 1310, Route de Thuile - 38510 MORESTEL - 04 74 80 01 33

www.lohla.fr -