

Gamme Élevage

Aliment fibreux complémentaire de fourrage spécialement formulé pour les poulinières gestantes et allaitantes, les poulains en croissance et les étalons en période de monte



FIBER STUD

Le Fiber Stud est un aliment spécialement conçu pour les juments gestantes (3 derniers mois de gestation) et allaitantes. Ce mélange est riche en protéines et en acides aminés. Le rapport Ca/P bien équilibré et son dosage élevé en vitamines et oligo-éléments facilement absorbables en fait le partenaire idéal pour augmenter au maximum ses chances d'élever un poulain parfait !

Fiber Stud contient également des prébiotiques pour soutenir la production laitière de la mère.



Sac de 25kg • Réf. 16005338

Big-bag de 750kg • Réf. 16005339



1L = 340g

Composition :

Luzerne, tourteau de graine de colza, flocons d'orge, avoine, son de blé, flocons de maïs, remoulage de blé, drêche de maïs, pulpe de betterave, mélasse de canne, cosses d'avoine, pulpe de chicorée séchée, huile de colza, graine de lin, pois, chlorure de sodium, carbonate de calcium, mélasse d'osmaltulose, blé soufflé, orge soufflé, maïs soufflé, tourteau de graine de lin, pellicule de féverole, produits dérivés de levure, soja toasté, acide gras distillés, propylène glycol, sulfate de sodium.

Valeurs biochimiques/kg :

Matière sèche :	89.10%
Protéines brutes :	14.70%
Matières grasses brutes :	4.90%
Cellulose brute :	12.90%
Cendre brute :	9.00%
Calcium :	1.26%
Phosphore :	0.59%
NDF :	288g
ADF :	149g
ADL :	31g
Amidon :	21 %
Total sucres & amidon :	29 %

Valeurs de rationnement :

UFC :	0.89
MADC :	113.16g

Oligo-éléments/kg brut :

Zinc (sulfate) :	116mg
Zinc (chélate) :	8.00mg
Manganèse (sulfate) :	95.00mg
Manganèse (chélate) :	5.00mg
Cuivre (sulfate) :	41.00mg
Cuivre (chélate) :	3.00mg

Fer (sulfate) :	86.00mg
Fer (chélate) :	4.00mg

Acides aminés/kg brut :

Lysine :	6.16g
Méthionine :	2.33g

Additifs/kg brut :

Vitamine A :	14600UI
Vitamine D3 :	2450UI
Vitamine E :	237mg
Vitamine C :	34mg
Vitamine B1 :	4.82mg
Vitamine B2 :	4.00mg
Vitamine B3 :	6.00mg
Vitamine B6 :	2.82mg
Vitamine B12 :	0.04mg
Vitamine B2 :	1.36mg
Vitamine K3 :	0.409mg
Niacinamide :	15mg
Acide folique :	2.26mg
Biotine :	0.269mg
Bentonite :	2500mg
Acide propionique :	25mg
Propionate d'ammonium :	57mg
Sépiolite :	2mg.

Mode d'emploi :

Gestation : Au minimum 8kg de foin de pré à disposition et 1 à 3kg de Fiber Stud*.
Lactation : Au minimum 8kg de foin de pré à disposition et 3 à 6kg de Fiber Stud*.

*Les rations proposées sont calculées pour couvrir les besoins nutritionnels d'un cheval de 500kg une fois adulte. En parallèle, il est recommandé de laisser l'accès à une pierre à sel et l'eau à volonté.

Une distribution fractionnée en deux ou trois repas par jour est préférable pour le cheval.