

# Gamme Complémentaire

Aliment fibreux complémentaire de céréales et de fourrages  
destiné à équilibrer les rations à base de céréales



## FIBER MIXER

Fiber Mixer est un complémentaire de céréales destiné à équilibrer vos rations à base de céréales (orge, avoine ou les deux) en protéines, minéraux, oligo-éléments et vitamines.

Fiber Mixer contient des fibres déshydratées de luzerne qui apportent de la structure à la ration. Les matières premières végétales utilisées ont été rigoureusement sélectionnées pour leur qualités nutritives.

Sac de 25kg • Réf. 16005334

Big-bag de 750kg • Réf. 16005335



1L = 350g

### Composition :

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

### Valeurs biochimiques/kg :

Matière sèche :	89%
Protéines brutes :	15.70%
Matières grasses brutes :	6.20%
Cellulose brute :	12.60%
Cendre brute :	10.50%
Calcium :	1.51%
Phosphore :	0.64%
NDF :	268g
ADF :	156g
ADL :	32g
Amidon :	18 %
Total sucres & amidon :	27%

### Valeurs de rationnement :

UFC :	0.92
MADC :	119.88g

### Oligo-éléments/kg brut :

Zinc (sulfate) :	154mg
Zinc (chélate) :	16.00mg
Manganèse (sulfate) :	123.00mg
Manganèse (chélate) :	10.00mg
Cuivre (sulfate) :	52.00mg

Cuivre (chélate) :	6.00mg
Fer (sulfate) :	109.00mg
Fer (chélate) :	8.00mg

### Acides aminés/kg brut :

Lysine :	6.58g
Méthionine :	2.46g

### Additifs/kg brut :

Vitamine A :	18500UI
Vitamine D3 :	3000UI
Vitamine E :	349mg
Vitamine C :	57mg
Vitamine B1 :	8.99mg
Vitamine B2 :	8.00mg
Vitamine B3 :	12.00mg
Vitamine B6 :	4.99mg
Vitamine B12 :	0.07mg
Vitamine B2 :	1.66mg
Vitamine K3 :	0.497mg
Niacinamide :	24mg
Acide folique :	4.00mg
Biotine :	0.453mg
Bentonite :	3450mg
Acide propionique :	35mg
Propionate d'ammonium :	78mg
Sépiolite :	4mg.

### Mode d'emploi :

Travail léger : Au minimum 8kg de foin de pré à disposition et 0.5 à 1kg de Fiber Mixer en complément des céréales brutes\*.

Travail modéré à intense : Au minimum 8kg de foin de pré à disposition et 1 à 1.5kg de Fiber Mixer en complément des céréales brutes\*.

\*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 de l'eau à volonté. Une distribution fractionnée en deux ou trois repas par jour est préférable pour le cheval.