

CLASSIQUE

FORMULE N° : AC147

ALIMENT COMPLET FIBREUX à 40% AVEC FOIN DE CRAU POUR CHEVAUX DE SPORT & LOISIR

SOUTIEN DIGESTIF

COMPOSITION :

Foin de Crau (AOP), luzerne déshydratée, flocons d'orge*, son, isomaltulose, graines de lin extrudées**, tourteau d'extraction de soja, pulpe de betterave, pois laminés, huile de colza, oligoéléments chélatés*** et vitamines, mélasse de betterave, chlorure de sodium, lithothamne, phosphate de calcium, oxyde de magnésium, levures, prémélanges additifs.

* Floconné : cuit à la vapeur.

** Extrudé : cuit par friction, riche en matières grasses.

*** Chélaté : procédé favorisant l'assimilation des minéraux et des oligoéléments par l'organisme.

RATION CONSEILLÉE PAR JOUR :

Chevaux de sport :

- 4 à 6 kg / 20 à 30 litres.

Chevaux de loisir ou au repos :

- 2 à 3 kg / 10 à 15 litres.

Chevaux en perte d'état ou d'énergie :

- 6 à 8 kg / 30 à 40 litres.

Poulinières à l'entretien :

- 3 à 4 kg / 15 à 20 litres.

Étalons à l'entretien :

- 4 à 6 kg / 20 à 30 litres.

Besoins variables en fonction du poids et de l'activité.

Distribuer foin et eau fraîche à volonté.

A stocker dans un endroit sec et frais.

Poids net :

25 KG

Commande : Tél. 06 08 71 08 85

fibresdecourthioust@gmail.com

SIRET : 93866687200016

APE : 46.21Z - TVA : FR30938666872



Elaboré et distribué par
François Roemer
Les fibres de Courthioust
61340 Perche-en-Nocé

Fabriqué par SAS FRANSON
71250 CHERIZET -
Tél : 03 85 59 46 89 - EMB 71 125 B
N°Enregistrement : FR-71-125-001

LES FIBRES DE COURTHIOUST

ADDITIFS : valeurs garanties au kg OLIGO-ÉLÉMENTS

Fer (Sulfate ferreux) :	30 mg/kg
Fer (Chélate ferreux) :	15 mg/kg
Cuivre (Sulfate cuivrique) :	30 mg/kg
Cuivre (Chélate cuivreux) :	5 mg/kg
Zinc (Chélate de zinc d'acides aminés, hydraté) :	20 mg/kg
Zinc (Oxyde) :	90 mg/kg
Manganèse (Chélate de manganèse d'acides aminés, hydraté) :	15 mg/kg
Manganèse (Oxyde) :	30 mg/kg
Sélénium (Sélénite de sodium) :	0,4 mg/kg
Sélénium organique :	0,1 mg/kg
Iode :	1 mg/kg
Cobalt :	0,8 mg/kg



VITAMINES

Vitamine A :	12 500 UI/Kg
Vitamine D3 :	2 500 UI/Kg
Vitamine E :	332,5 mg/Kg
Vitamine K3 :	1,6 mg/Kg
Vitamine B1 :	1 mg/kg
Vitamine B2 :	4 mg/Kg
Vitamine B3 :	12 mg/Kg
Vitamine B5 :	24 mg/Kg
Vitamine B6 :	2 mg/Kg
Vitamine B8 - Biotine :	1 mg/Kg
Vitamine B9 :	0,24 mg/Kg
Vitamine B12 :	0,03 mg/Kg
Choline - Chloride :	150 mg/Kg

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes :	13 %
Cendres brutes :	8 %
Cellulose brute :	14 %
Matières grasses brutes :	6 %
Amidon :	10 %
Calcium :	1,49%
Sodium :	0,55%
Phosphore :	0,6 %
Magnésium :	0,28 %
Lysine :	5,8 g/Kg
Thréonine :	4,7 g/Kg
Méthionine :	2 g/Kg
Oméga 3 :	15 g/Kg
Oméga 6 :	18 g/Kg
Potassium :	13,4g/Kg
Rapport phosphocalcique :	2,48

MADC	92g/Kg;
UFC	0,92*

*Le calcul de l'UFC ne prend pas en compte la valorisation de l'énergie par la fibre.

N° de Lot

A utiliser de préférence avant