

# SPORT +

FORMULE N° : AC153

## ALIMENT COMPLET FIBREUX à 40% AVEC FOIN DE CRAU POUR CHEVAUX DE SPORT À L'EFFORT

### SOUTIEN DIGESTIF

### COMPOSITION :

Foin de Crau (AOP), avoine laminé, luzerne déshydratée, flocons de maïs, son, flocons d'orge\*, isomaltulose, graines de lin extrudées\*\*, orge laminé, maïs laminé, huile de colza, pulpe de betterave, pois laminé, oligoéléments chélatés\*\*\* et vitamines, tourteau d'extraction de soja, 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

Etalons reproducteurs saison de monte :

- 6 à 8 kg / 30 à 40 litres

Booster pour état ou énergie :

- 6 à 8 kg / 30 à 40 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

[fibredecourthioust@gmail.com](mailto:fibredecourthioust@gmail.com)

SIRET : 93866687200016

APE : 46.21Z - TVA : FR3093866872



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 :	11%
Cendres brutes :	5%
Cellulose brute :	11,2%
Matières grasses brutes :	7,5%
Amidon :	20 %
Calcium :	0,95%
Sodium :	0,32%
Phosphore :	0,44%
Magnésium :	0,23%
Lysine :	4,57 g/Kg
Thréonine :	3,92 g/Kg
Méthionine :	1,71 g/Kg
Oméga 3 :	18 g/Kg
Oméga 6 :	22 g/Kg
Potassium :	9,32 g/Kg
Rapport phosphocalcique :	2,15

MADC :	78,4 g/Kg
UFC :	0,84*

\*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