

# Fibre Mash



## Fibre Mash



Convient aux chevaux âgés  
Facile à digérer • Riche en fibres





**Fibre Mash** est une purée riche en fibres spécialement conçue pour les vieux chevaux ayant des problèmes dentaires. Elle contient des ingrédients tels que de l'herbe de fléole des prés, de la pulpe de chicorée séchée (naturellement riche en inuline), des pois en flocons, des flocons de soja et des morceaux de carottes. Ce mash se caractérise par une teneur élevée en fibres et une composition avec des nutriments de qualité pour optimiser la masse musculaire. Cet aliment doit être trempé (15 min.) !

Ce mélange contient des ingrédients de la plus haute qualité

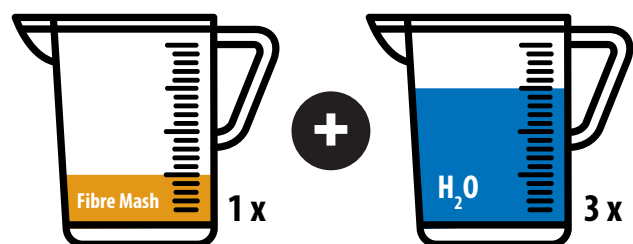
- **La fléole des prés** est un fourrage grossier de très haute qualité.
- **La chicorée** contient naturellement de l'inuline. Ce polysaccharide favorise un bon développement de la flore intestinale et a un effet prébiotique.
- **Les flocons de soja** contiennent des protéines de haute qualité (acides aminés essentiels). Comme ils sont cuits et broyés, ils sont faciles et sûrs à digérer.
- **La pulpe de betterave moulue** est naturellement riche en fibres digestives et en calcium.
- **Les graines de lin** sont une source d'acides gras oméga 3 très bénéfiques pour la santé du cheval.

## MODE D'EMPLOI :

A utiliser à raison de **0,5 à 1 kg par 100 kg** de poids vif et par jour. A adapter en fonction de la race, de l'intensité de l'effort et de la qualité des fourrages grossiers.

Complétez toujours sans restriction l'alimentation concentrée avec des fourrages grossiers de haute qualité. Le cheval doit toujours avoir accès à de l'eau fraîche.

Conservez toujours les aliments dans un endroit frais, sec et sombre.



## SOMMAIRE :

**Fléole des prés, Pulpe de chicorée séchée, Pulpe de betterave sucrière séchée, Gravier de son de blé, Luzerne, Graines de lin, Coques d'avoine, Purée de germes de maïs, Mélasse de canne à sucre, Flocons de pois, Coques de lin, Huile de lin brute, Flocons de soja grillés, Flocons de carotte, Aliment de colza.**

### Constituants analytiques :

Protéines brutes	11,8 %
Matières grasses brutes	7,5 %
Fibres brutes	20,5 %
Cendres brutes	8,3 %
Sucre	5 %
Calcium	1,13 %
Phosphore	0,61 %
Sodium	0,07 %
Magnésium	0,19 %
Amidon	6 %

### Valeurs calculées (/kg) :

UFC/kg	0,77
DE-p (MJ/kg)	9,3
VRE cheval	12
Ewpa	0,77

### Additifs nutritionnels (/kg) :

3a672a Vitamine A	5000 UI
3a671 Vitamine D3	1000 UI
3a700 Vitamine E (acétate d'all-rac-alpha-tocophéryl)	55 IU
Lysine	4 g
Méthionine	1,4 g
Manganèse	38 g
Cuivre	16 g
Fer	35 g
Zinc	38 g
Cobalt	0,3 g
Sélénium	0,1 g
Iode	0,3 g

DISTRIBUTEUR

