



ACTIV'FIB

PERFORMANCE & RÉCUPÉRATION
HAUTE TENEUR EN FIBRES LONGUES



Aliment floconné fibreux hautement digestible, complémentaire de concentrés et de fourrage.
Pour chevaux au travail ou au repos.

GESTION DE L'ÉNERGIE & RÉCUPÉRATION

- Apport de sources d'énergie diversifiées
- Sucres lents et rapides
- Oligo-éléments chélatés
- Antioxydants naturels (polyphénols)
- Oméga 3, vitamines C et E et spiruline

DÉVELOPPEMENT MUSCULAIRE

- Protéines de qualité et variées (équilibre des acides aminées)
- Pulpes de betterave
- Son de riz (gamma-oryzanol)

SÉCURITÉ DIGESTIVE RENFORCÉE

- Fibres de luzerne en l'état
- Prébiotiques (FOS & MOS)
- Levure de bière
- Fibres de pomme
- Bentonite, sorbitol et flocons

ACTIV'FIB

PERFORMANCE & RÉCUPÉRATION HAUTE TENEUR EN FIBRES LONGUES

COMPOSITION

Téguments d'avoine. Avoine cuite. Flocons d'orge. Son de blé. Fibres de pomme. Fibres brins longs de luzerne. Flocons de maïs. Graines de soja floconnées. Flocons de pois. Son de riz. Tourteau de soja. Mélasse de canne. Luzerne. Graines de lin floconnées. Pulpes de betterave. Disaccharides. Carbonate de calcium. Sel de mer. Lysine. Phosphate bicalcique. Levure de bière. Bentonite. Sorbitol. Fructo-oligosaccharides. Mannan-oligosaccharides. Spiruline. Peptides marins (collagène hydrolysé de type II). Vitamines et oligo-

Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir aux règles de

MODE D'EMPLOI

Commencer progressivement la distribution de cet aliment en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

| | ACTIV'FIB | CONCENTRÉS | FOURRAGE |
|----------------|-----------|------------|-----------|
| REPOS | 2 à 3 kg | - | A volonté |
| TRAVAIL LÉGER | 1 à 3 kg | 1 à 2 kg | A volonté |
| TRAVAIL MODÉRÉ | 1 à 2 kg | 2 à 4 kg | A volonté |

Les quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race, du poids et de l'activité de l'animal. Laisser de l'eau potable à disposition. Pour définir le meilleur rationnement, consulter votre technicien conseil Dynavena ou contact@dynavena.com.

Précautions de stockage : Pour conserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.



NON OGM*

* < 0,1%

Chaque aliment Dynavena est formulé avec une composition très variée de matières premières non OGM, rigoureusement sélectionnées et issues à 95% de l'agriculture française pour apporter tous les nutriments indispensables au cheval et lui garantir un équilibre nutritionnel optimal en fonction de son activité et dans le respect de sa physiologie.



Teneurs moyennes

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Protéine | 12 % |
| Matières grasses | 5 % |
| Cellulose brute | 14 % |
| Humidité | 12 % |
| Cendres brutes (matières minérales) | 7 % |
| Phosphore | 0,5 % |
| Calcium | 1 % |
| Sodium | 0,35 % |
| Magnésium | 0,25 % |
| Amidon | 20 % |
| Sucres | 5,9 % |
| UFC | 0,9 /kg |
| MADC | 90 g/kg |
| Lysine | 7,9 g/kg |
| Méthionine | 1,7 g/kg |
| Thréonine | 4,2 g/kg |

Oligo-éléments par kg

| | |
|-------------------------|---------|
| Cuivre | 47 mg |
| Dont chélates | 13 mg |
| Zinc | 147 mg |
| Dont chélates | 38 mg |
| Manganèse | 108 mg |
| Dont chélates | 24 mg |
| Sélénium | 0,47 mg |
| Dont sélénium organique | 0,16 mg |
| Iode | 0,42 mg |

Vitamines par kg

| | |
|---------------------|----------|
| Vitamine A | 8 200 UI |
| Vitamine D3 | 800 UI |
| Vitamine E | 300 UI |
| Vitamine C | 95 mg |
| Vitamine B1 | 23 mg |
| Vitamine B2 | 5,5 mg |
| Acide pantothénique | 20 mg |
| Vitamine B6 | 15 mg |
| Vitamine B12 | 0,08 mg |
| Vitamine PP | 15 mg |
| Vitamine K | 0,8 mg |
| Acide folique | 15 mg |
| Chlorure de choline | 0,16 g |
| Biotine | 0,62 mg |

