



COMPOSITION

Téguments d'avoine. Luzerne. Graines de soja floconnées. Fibres de pomme. Fibres brins longs de luzerne. Flocons d'orge. Radicelles d'orge. Avoine cuite. Mélasse de canne. Son de blé. Téguments de soja. Flocons de pois. Flocons de maïs. Tourteau de tournesol. Carottes déshydratées. Phosphate bicalcique. Sel de mer. Carbonate de calcium. Huile de colza. Huile de lin. Vitamines et oligo-éléments (sels et chélates).

Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir aux règles de la F.E.I. et des codes des courses.

Teneurs Moyennes

| | |
|------------------|----------|
| Protéine | 13 % |
| Matières grasses | 4 % |
| Cellulose | 17 % |
| Humidité | 12 % |
| Cendres brutes | 8 % |
| Phosphore | 0,55 % |
| Calcium | 1,15 % |
| Sodium | 0,4 % |
| Magnésium | 0,25 % |
| Amidon | 12 % |
| Sucres | 7 % |
| UFC | 0,8 /kg |
| MADC | 100 g/kg |
| Lysine | 6,4 g/kg |
| Méthionine | 1,9 g/kg |

MODE D'EMPLOI

Commencer progressivement la distribution du **DYNAVENA FIBRA** en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

| | FIBRA | FOURRAGE |
|---------------|----------|-----------|
| CHEVAL | 3 à 4 kg | A volonté |
| PONEY | 1 à 3 kg | A volonté |

Ces quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race et du poids des chevaux.

Pour définir le meilleur rationnement consulter votre technicien conseil.

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.



=

360 g

Oligo-éléments par kg

| | |
|-------------------------|---------|
| Cuivre | 36 mg |
| Dont chélates | 10 mg |
| Zinc | 109 mg |
| Dont chélates | 29 mg |
| Manganèse | 67 mg |
| Dont Chélates | 12 mg |
| Fer | 265 mg |
| Sélénium | 0,32 mg |
| Dont sélénium organique | 0,12 mg |
| Iode | 0,38 mg |
| Cobalt | 0,16 mg |

Vitamines par kg

| | |
|---------------------|----------|
| Vitamine A | 6 000 UI |
| Vitamine D3 | 1 000 UI |
| Vitamine E | 200 UI |
| Vitamine C | - |
| Vitamine B1 | 7 mg |
| Vitamine B2 | 4 mg |
| Acide pantothénique | 11 mg |
| Vitamine B6 | 9 mg |
| Vitamine B12 | 0,06 mg |
| Vitamine PP | 12 mg |
| Vitamine K | 0,6 mg |
| Acide folique | 3 mg |
| Chlorure de choline | 0,11 g |
| Biotine | 0,24 mg |

