

# GAMME FEELING

## Senior

**Aliment Floconné Fibreux  
Complémentaire de fourrage  
Pour chevaux et poneys âgés et sensibles**



Disponible en  
sac de 20kg



- **Energie hautement digestible**
  - Riche en flocons
  - Quantité d'amidon raisonnée
- **Sécurité digestive**
  - Fibres de luzerne en l'état
  - Contient des fructo-oligosaccharides, mannan-oligosaccharides, pectines de pomme, polysaccharides (spiruline) et argile
- **Maintien du poids corporel**
  - Equilibre en acides aminés et acides gras essentiels adapté aux chevaux âgés
  - Contient du gamma-oryzanol (son de riz)
- **Système immunitaire renforcé**
  - Vitamines E et C, sélénium, oméga 3 (graines de lin floconnées) et polyphénols (pomme)
  - Apport de bêta-carotène (spiruline)
- **Soutien musculaire et articulaire**
  - Apport en glutamine (gluten de blé hydrolysé) et en silicium organique (bambou)





## COMPOSITION

Flocons d'orge. Téguments d'avoine. Graines de soja floconnées. Avoine cuite. Fibres de pomme. Luzerne. Son de blé. Fibres brins longs de luzerne. Flocons de maïs. Mélasse de canne. Son de riz. Tourteau de soja. Graines de lin floconnées. Carottes déshydratées. Lysine. Radicelles d'orge. Lysine. Sel de mer. Phosphate bicalcique. Carbonate de calcium. Bambou. Bentonite. Tourteau de tournesol. Gluten de blé hydrolysé. Fructo-oligosaccharides. Mannan-oligosaccharides. Spiruline. Huile de lin. Vitamines et minéraux (sels et chélates).

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

## MODE D'EMPLOI

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

	SENIOR	FOURRAGE
CHEVAL	2 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 DYNAVENA ou [dynavena@sopral.com](mailto:dynavena@sopral.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.



=

400 g

### Teneurs Moyennes

Protéine	13,5 %
Matières grasses	5,5 %
Cellulose	13 %
Humidité	12 %
Cendres brutes	7,5 %
Phosphore	0,5 %
Calcium	1 %
Sodium	0,3 %
Magnésium	0,3 %
Amidon	20 %
Sucres	6,5 %
UFC	0,95 /kg
MADC	100 g/kg
Lysine	9 g/kg
Méthionine	2 g/kg

### Oligo-éléments par kg

Cuivre	60 mg
Dont chélates	16 mg
Zinc	180 mg
Dont chélates	48 mg
Manganèse	120 mg
Dont Chélates	30 mg
Fer	240 mg
Sélénium	0,6 mg
Dont sélénium organique	0,2 mg
Iode	0,5 mg
Cobalt	0,14 mg

### Vitamines par kg

Vitamine A	11 000 UI
Vitamine D3	1 100 UI
Vitamine E	400 UI
Vitamine C	110 mg
Vitamine B1	28 mg
Vitamine B2	7 mg
Acide pantothénique	23 mg
Vitamine B6	18 mg
Vitamine B12	0,09 mg
Vitamine PP	18 mg
Vitamine K	0,9 mg
Acide folique	18 mg
Chlorure de choline	0,19 g
Biotine	0,75 mg

