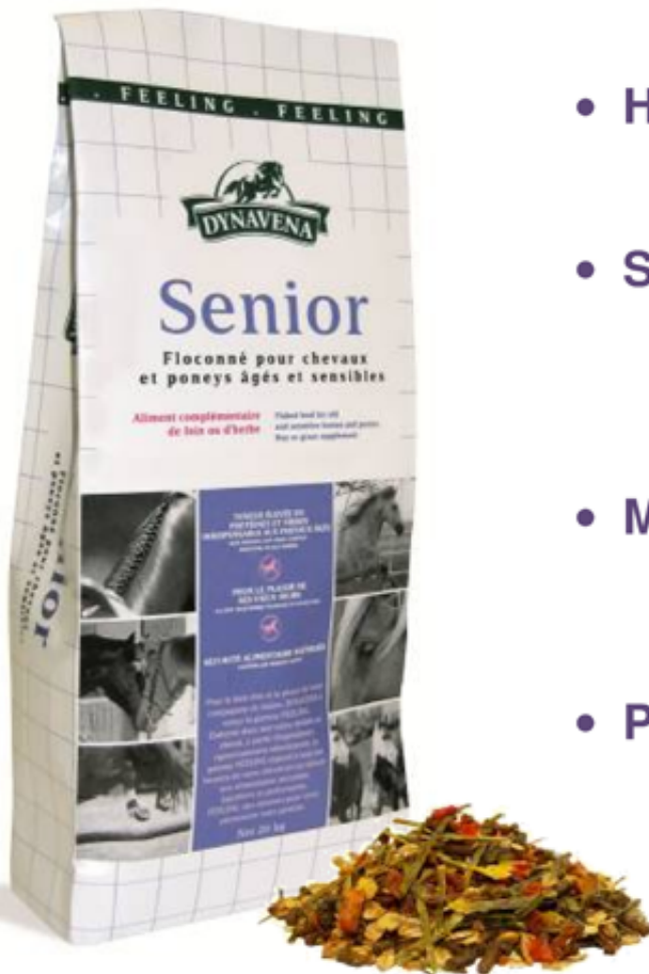


GAMME FEELING

Senior

**Aliment Floconné Fibreux
Complémentaire de foin ou d'herbe
Pour chevaux et poneys âgés au repos**



Disponible en
sac de 20kg

- **Haute digestibilité**
 - Riche en flocons
- **Sécurité digestive**
 - Fibres de luzerne en l'état
 - Contient des fructo-oligosaccharides et mannan-oligosaccharides
- **Maintien du poids corporel**
 - Teneurs élevées en protéines et matières grasses
- **Protection musculaire**
 - Apport d'antioxydants (polyphénols et vitamine E)





COMPOSITION

Flocons d'orge. Tourteau de tournesol. Sons de blé. Fibres de pomme. Luzerne. Flocons d'avoine. Flocons de maïs. Graines de soja floconnées. Fibres brins longs de luzerne. Mélasse de canne. Maïs déshydraté. Graines de lin. Caroubes. Carottes déshydratées. Féveroles. Huile de colza. Phosphate bicalcique. Carbonate de calcium. Radicelles d'orge. Sel de mer. Fructo-oligosaccharides. Mannan-oligosaccharides. Algues. 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	13,5 %
Matières grasses	5,5 %
Cellulose	13,0 %
Humidité	12,0 %
Cendres brutes	6,5 %
Phosphore	0,65 %
Calcium	1,00 %
Sodium	0,10 %
Magnésium	0,30 %
Amidon	21,4 %
Sucres	7,0 %
UFC	0,90 /kg
MADC	100 g/kg
Lysine	5,5 g/kg
Méthionine	2,2 g/kg

MODE D'EMPLOI

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

	SENIOR	FOIN ou HERBE
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

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



=

450 g

Oligo-éléments par kg	
Cuivre	54 mg
Dont chélates	15 mg
Zinc	180 mg
Dont chélates	52 mg
Manganèse	100 mg
Dont Chélates	22 mg
Fer	220 mg
Sélénium	0,5 mg
Iode	0,6 mg
Cobalt	0,3 mg

Vitamines par kg	
Vitamine A	11 000 UI
Vitamine D3	1 800 UI
Vitamine E	400 UI
Vitamine C	-
Vitamine B1	13 mg
Vitamine B2	7,5 mg
Acide pantothénique	23 mg
Vitamine B6	16 mg
Vitamine B12	0,1 mg
Vitamine PP	22 mg
Vitamine K	1 mg
Acide folique	5,5 mg
Chlorure de choline	0,22 g
Biotine	0,45 mg

