

# YEARLING

Aliment Floconné  
Complémentaire de foin ou d'herbe  
Pour yearling

- **Energie hautement digestible**

- Riche en flocons
- Quantité d'amidon raisonnée

- **Développement musculaire**

- Apport en matières grasses (7%) et en gamma-oryzanol (son de riz)

- **Sécurité digestive**

- Apport élevé en levures vivantes (*Saccharomyces Cerevisiae*), fructo-oligosaccharides, mannan-oligosaccharides, pectines de pomme, polysaccharides (spiruline) et argile

- **Croissance harmonieuse**

- Teneurs élevées en protéines et matières grasses, équilibre en acides aminés et en acides gras essentiels
- Apport d'oligo-éléments chélatés et de vitamines
- Rapport protéines sur énergie (MADC/UFC) équilibré

- **Système immunitaire renforcé**

- Teneurs élevées en antioxydants (vitamines E et C, sélénium, polyphénols et oméga 3)
- Apport en Echinacée et bêta-carotène (spiruline)



Disponible en  
sac de 25kg





## COMPOSITION

Flocons d'orge. Flocons d'avoine. Tourteau de soja. Flocons de maïs. Graines de soja floconnées. Tourteau de tournesol. Sons de riz. Flocons de pois. Avoine. Mélasse de canne. Fibres de pomme. Graines de lin floconnées. Téguments d'avoine. Luzerne. Vitamines et oligo-éléments (sels et chélates). Huile de colza. Carbonate de calcium. Phosphate bicalcique. Sel de mer. Levures vivantes (*Saccharomyces cerevisiae*). Bentonite. Fructo-oligosaccharides. Mannan-oligosaccharides. Echinacea. Spiruline.

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 YEARLING** en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

	YEARLING	FOIN ou HERBE
YEARLING		
Entretien	2 à 3 kg	A volonté
Préparation aux ventes	3 à 5 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 DYNAVENA YEARLING, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.



=

500 g

### Teneurs Moyennes

Protéine	16,5 %
Matières grasses	7,0 %
Cellulose	8,0 %
Humidité	12,0 %
Cendres brutes	7,0 %
Phosphore	0,60 %
Calcium	1,10 %
Sodium	0,20 %
Magnésium	0,35 %
Amidon	28,5 %
Sucres	4,5 %
UFC	1,05 /kg
MADC	130 g/kg
Lysine	8,0 g/kg
Méthionine	2,5 g/kg

### Oligo-éléments par kg

Cuivre	61 mg
Dont chélates	21 mg
Zinc	215 mg
Dont chélates	75 mg
Manganèse	215 mg
Dont Chélates	90 mg
Fer	365 mg
Sélénium	0,52 mg
Iode	0,8 mg
Cobalt	0,5 mg

### Vitamines ajoutées par kg

Vitamine A	18 000 UI
Vitamine D3	2 400 UI
Vitamine E	400 UI
Vitamine C	-
Vitamine B1	18 mg
Vitamine B2	11 mg
Acide pantothénique	15 mg
Vitamine B6	9 mg
Vitamine B12	0,04 mg
Vitamine PP	30 mg
Vitamine K	1,5 mg
Acide folique	15 mg
Chlorure de choline	0,3 g
Biotine	0,9 mg

