

ÉLEVAGE

MIXT

**Aliment Floconné**  
**Complémentaire de céréales et de foin ou d'herbe**  
**Pour jeunes chevaux, poulinières, étalons**  
**et chevaux adultes à l'élevage**

- **Haute digestibilité**
  - Riche en flocons
- **Sécurité digestive**
  - Contient des pectines de pomme, des fructo-oligosaccharides et des mannan-oligosaccharides
- **Croissance du poulain et production laitière**
  - Equilibre en acides aminés et acides gras essentiels
  - Apport d'oligo-éléments chélatés
- **Correction d'une ration de céréales**
  - Formule concentrée et équilibre ajusté des minéraux



Disponible en sac de  
25kg, en box carton  
de 400kg et en vrac





## COMPOSITION

Flocons d'orge. Tourteau de tournesol. Graines de soja floconnées. Tourteau de soja. Flocons de maïs. Sons de blé. Luzerne. Mélasse de canne. Carbonate de calcium. Phosphate bicalcique. Caroubes. Graines de lin. Féveroles. Fibres de pomme. Sel de mer. Radicelles d'orge. Huile de colza. Fructo-oligosaccharides. Manann-oligosaccharides. 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.

## MODE D'EMPLOI

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

	MIXT	CEREALES	FOIN ou HERBE
<b>JUMENT</b> Entretien Dès le 8 <sup>e</sup> mois de gestation Début de lactation	0,5 à 1 kg 1 kg 1 à 2 kg	1 à 2 kg 2 à 3 kg 4 à 5 kg	A volonté A volonté A volonté
<b>ETALON</b> Hors monte Saison de monte	1 kg 1 kg	2 à 3 kg 3 à 5 kg	A volonté A volonté
<b>POULAIN</b> Du sevrage à 1 an Après 1 an	0,5 à 1 kg 1 kg	2 à 3 kg 2 à 4 kg	+1 kg de FOALY + A volonté 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 MIXT, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.



=

500 g

### Teneurs Moyennes

Protéine	17,0 %
Matières grasses	5,0 %
Cellulose	9,5 %
Humidité	12,0 %
Cendres brutes	12,0 %
Phosphore	1,00 %
Calcium	2,60 %
Sodium	0,50 %
Magnésium	0,47 %
Amidon	21,9 %
Sucres	6,9 %
UFC	0,95 /kg
MADC	140 g/kg
Lysine	8,1 g/kg
Méthionine	2,8 g/kg

### Oligo-éléments par kg

Cuivre	120 mg
Dont chélates	38 mg
Zinc	400 mg
Dont chélates	130 mg
Manganèse	206 mg
Dont Chélates	55 mg
Fer	345 mg
Sélénium	0,9 mg
Iode	1,1 mg
Cobalt	0,3 mg

### Vitamines ajoutées par kg

Vitamine A	28 000 UI
Vitamine D3	4 500 UI
Vitamine E	720 UI
Vitamine C	-
Vitamine B1	32 mg
Vitamine B2	19 mg
Acide pantothénique	60 mg
Vitamine B6	40 mg
Vitamine B12	0,27 mg
Vitamine PP	54 mg
Vitamine K	2,5 mg
Acide folique	13,5 mg
Chlorure de choline	0,5 g
Biotine	1,1 mg

