

ÉLEVAGE

FOALY

Aliment Floconné Lacté
Complémentaire de foin ou d'herbe
Pour poulains

- **Troubles ostéo-articulaires limités**
 - Riche en silice (bambou)
- **Energie hautement digestible**
 - Riche en flocons
 - Quantité d'amidon raisonnée
- **Sécurité digestive**
 - Apport élevé en levures vivantes, fructo-oligosaccharides, mannan-oligosaccharides, pectines de pomme, polysaccharides (spiruline) et argile
- **Sevrage facilité**
 - Contient un granulé de lait
- **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 20kg





COMPOSITION

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

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

MODE D'EMPLOI

Commencer la distribution du **DYNAVENA FOALY** au moyen d'une auge sélective ou en attachant la poulinière. Dès le 2^{ème} mois : à volonté avec pour objectif d'atteindre 2 kg au sevrage impérativement.

Après le sevrage, diminuer progressivement le **DYNAVENA FOALY** à 1 kg par jour en complément de **DYNAVENA ELEVAGE**. Dès que l'herbe devient rare distribuer votre meilleur foin à volonté. Commencer progressivement la distribution du **DYNAVENA FOALY** en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

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

Pour définir le meilleur rationnement consulter votre technicien conseil DYNAVENA ou dynavena@sopral.com.

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



=

500 g

Teneurs Moyennes

Protéine	19 %
Matières grasses	8,5 %
Cellulose	8,0 %
Humidité	12,0 %
Cendres brutes	8,5 %
Phosphore	0,65 %
Calcium	1,30 %
Sodium	0,30 %
Magnésium	0,35 %
Amidon	23,0 %
Sucres	8,5 %
UFC	1,05 /kg
MADC	160 g/kg
Lysine	10,0 g/kg
Méthionine	3,0 g/kg

Oligo-éléments par kg

Cuivre	50 mg
Dont chélates	15 mg
Zinc	165 mg
Dont chélates	55 mg
Manganèse	155 mg
Dont Chélates	65 mg
Fer	320 mg
Sélénium	0,4 mg
Iode	0,65 mg
Cobalt	0,43 mg

Vitamines par kg

Vitamine A	16 400 UI
Vitamine D3	2 600 UI
Vitamine E	300 UI
Vitamine C	29 mg
Vitamine B1	15 mg
Vitamine B2	8 mg
Acide pantothénique	11 mg
Vitamine B6	7 mg
Vitamine B12	0,03 mg
Vitamine PP	22 mg
Vitamine K	1,5 mg
Acide folique	11 mg
Chlorure de choline	2,2 g
Biotine	0,65 mg

