

CROISSANCE

CROISSANCE IDÉALE & IMMUNITÉ





Aliment floconné hautement digestible, complémentaire de fourrage.

Pour chevaux en croissance.

CROISSANCE HARMONIEUSE

- Protéines de qualité et variées Sources d'énergie diversifiées
- Rapport protéines/énergie optimal
- Teneurs en minéraux équilibrées
- Oligo-éléments chélatés

INTÉGRITÉ DU STATUT OSTÉO-ARTICULAIRE

- Peptides marins
 (collagène hydrolysé de type II)
- Bambou (silicium organique)
- Oligo-éléments chélatés

SYSTÈME IMMUNITAIRE RENFORCÉ

- Echinacée
- Levure de bière
- Prébiotiques (FOS)
- Antioxydants naturels (polyphénols)
- Oméga 3, vitamine E et sélénium
- Enrichi en EPA et DHA

Srédit photo : Olivier Houdart / www.dollar.fr – 14/09/2022

CROISSANCE

CROISSANCE IDÉALE

& IMMUNITÉ



Flocons d'orge. Son de blé. Flocons de maïs. Flocons de pois. Téguments d'avoine. Tourteau de tournesol. Graines de soja floconnées. Avoine cuite. Luzerne. Fibres de pomme. Mélasse de canne. Graines de lin floconnées. Orge. Pulpes de betterave. Tourteau de soja. Disaccharides. Carbonate de calcium. Sel de mer. Phosphate bicalcique. Huile de colza. Huile de sardine. Lysine. Bambou. Fructo-oligosaccharides. Levure de bière. Bentonite. Echinacea. Peptides marins (collagène hydrolysé de type II). 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 de cet aliment en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

	CROISSANCE	FOURRAGE
POULAIN APRÈS 1 AN	2 à 3 kg	A volonté

Les quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race, du poids et de l'activité de l'animal. Laisser de l'eau potable à disposition. Pour définir le meilleur rationnement, consulter votre technicien conseil Dynavena ou contact@dynavena.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.





Chaque aliment Dynavena est formulé avec une composition très variée de matières premières non OGM, rigoureusement sélectionnées et issues à 95% de l'agriculture française pour apporter tous les nutriments indispensables au cheval et lui garantir un équilibre nutritionnel optimal en fonction de son activité et dans le respect de sa physiologie.





Tene	Teneurs moyennes	
Protéine	15 %	
Matières grasses	5,5 %	
Cellulose brute	11 %	
Humidité	12 %	
Cendres brutes (matières minérales)	7 %	
Phosphore	0,55 %	
Calcium	1,1 %	
Sodium	0,3 %	
Magnésium	0,3 %	
Amidon	23 %	
Sucres	5,6 %	
UFC	0,95 /kg	
MADC	115 g/kg	
Lysine	10 g/kg	
Méthionine	2,3 g/kg	
Thréonine	5,3 g/kg	
Omega 3	7,2 g/kg	
EPA + DHA	0,95 g/kg	

	Oligo-él	éments par kg
Cuivre		54 mg
Dont chélates		16 mg
Zinc		167 mg
Dont chélates		48 mg
Manganèse		91 mg
Dont chélates		20 mg
Sélénium		0,43 mg
Dont sélénium organique		0,2 mg
Iode		0,52 mg
Fer		213 mg

Vit	amines par kg
Vitamine A	10 000 UI
Vitamine D3	1 600 UI
Vitamine E	300 UI
Vitamine B1	12 mg
Vitamine B2	7 mg
Acide pantothénique	20 mg
Vitamine B6	15 mg
Vitamine B12	0,1 mg
Vitamine PP	20 mg
Vitamine K	1 mg
Acide folique	5 mg
Chlorure de choline	0,2 g
Biotine	0,4 mg

