



COOL

ÉNERGIE CANALISÉE
SANS AVOINE + COMPLEXE DE 5 PLANTES



Aliment floconné hautement digestible, sans avoine, complémentaire de fourrage, pour chevaux au travail.

Particulièrement adapté aux chevaux ayant tendance à être chauds et/ou stressés.

GESTION DE L'ÉNERGIE & RÉCUPÉRATION

- Apport de sources d'énergie diversifiées
- Sucres lents et rapides
- Oligo-éléments chélatés
- Antioxydants naturels (polyphénols)
- Oméga 3, vitamines C et E

SÉCURITÉ DIGESTIVE

- Prébiotiques (FOS)
- Pulpes de betterave
- Fibres de pomme
- Levure de bière

NON-ÉCHAUFFANT

- Absence de blé et d'avoine
- Enrichi en magnésium
- Teneur limitée en protéines
- Mélange de 5 plantes

COOL

ÉNERGIE CANALISÉE

SANS AVOINE + COMPLEXE DE 5 PLANTES



COMPOSITION

Flocons d'orge. Flocons de maïs. Téguments de sarrasin. Son de blé. Orge. Flocons de pois. Fibres de pomme. Luzerne. Son de riz. Pulpes de betterave. Disaccharides. Mélasse de canne. Tourteau de tournesol. Graines de lin floconnées. Lysine. Sel de mer. Carbonate de calcium. Huile de colza. Phosphate bicalcique. Oxyde de magnésium. Fructo-oligosaccharides. Plantes. Levure de bière. 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.

	COOL	FOURRAGE
TRAVAIL LÉGER	1 à 3 kg	A volonté
TRAVAIL MODÉRÉ	2 à 4 kg	A volonté
TRAVAIL INTENSE	3 à 6 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.



NON OGM*

* < 0,1%

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.



Teneurs moyennes	
Protéine	10,5 %
Matières grasses	4,5 %
Cellulose brute	12 %
Humidité	12 %
Cendres brutes (matières minérales)	7 %
Phosphore	0,5 %
Calcium	1,0 %
Sodium	0,4 %
Magnésium	0,4 %
Amidon	29 %
Sucres	5,4 %
UFC	0,95 /kg
MADC	80 g/kg
Lysine	7,8 g/kg
Méthionine	1,6 g/kg
Thréonine	3,7 g/kg
Acides gras Omega 3	5,6 g/kg

Teneurs totales en oligo-éléments par kg	
Cuivre	50 mg
Dont chélates	13 mg
Zinc	159 mg
Dont chélates	40 mg
Manganèse	119 mg
Dont chélates	25 mg
Sélénium	0,49 mg
Dont sélénium organique	0,17 mg
Iode	0,48 mg
Fer (*)	193 mg

(*) Le fer est uniquement apporté par les matières premières (il n'y a pas de fer ajouté).

Teneurs totales en vitamines par kg	
Vitamine A	10 000 UI
Vitamine D3	1 000 UI
Vitamine E	400 UI
Vitamine C	100 UI
Vitamine B1	25 mg
Vitamine B2	6 mg
Acide pantothénique	20 mg
Vitamine B6	17 mg
Vitamine B12	0,08 mg
Vitamine PP	16 mg
Vitamine K	0,8 mg
Acide folique	16 mg
Chlorure de choline	0,17 g
Biotine	0,67 mg

