



# Dynavena

# ACTIV'COOL

## COMPOSITION

Flocons d'orge. Luzerne. Flocons de maïs. Maïs. Fibres de pomme. Mélasse de canne. Flocons de pois. Son de riz. Son de blé. Tourteau de soja. Graines de lin floconnées. Téguments de soja. Sel de mer. Lysine. Artichaut. Huile de colza. Phosphate bicalcique. Oxyde de magnésie. Bambou. Bentonite. Gluten de blé hydrolysé. Fructo-oligosaccharides. Mannan-oligosaccharides. Spiruline. Huile de lin. 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 en ménageant une transition avec l'alimentation précédente.

	ACTIV'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

Ces 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.

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.



### Teneurs Moyennes

Protéine	10,5 %
Matières grasses	4,5 %
Cellulose	11 %
Humidité	12 %
Cendres brutes	8 %
Phosphore	0,5 %
Calcium	1 %
Sodium	0,5 %
Magnésium	0,4 %
Amidon	30 %
Sucres	5,6 %
UFC	0,95 /kg
MADC	80 g/kg
Lysine	8 g/kg
Méthionine	1,6 g/kg

### Oligo-éléments par kg

Cuivre	50 mg
Dont chélates	13 mg
Zinc	150 mg
Dont chélates	40 mg
Manganèse	104 mg
Dont Chélates	25 mg
Fer	200 mg
Sélénium	0,5 mg
Dont sélénium organique	0,17 mg
Iode	0,46 mg
Cobalt	0,17 mg

### Vitamines par kg

Vitamine A	10 000 UI
Vitamine D3	1 000 UI
Vitamine E	400 UI
Vitamine C	100 mg
Vitamine B1	25 mg
Vitamine B2	6 mg
Acide pantothénique	20 mg
Vitamine B6	16 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

