

MOULÉE CUBÉE



ÉNERGIE+

9014 IMPULSION

ACTIVE

Moulée cubée offrant une texture appétante et homogène.

FAITS SAILLANTS

- Enrichi avec des sources de grains de qualité.
- Formulé pour offrir des sources d'énergie rapidement disponible.
- Indice glycémique élevé.
- Comble les exigences énergétiques de tous types de chevaux incluant de haute performance.
- Cultures de levures ajoutées afin d'améliorer la digestibilité des fibres.

INGRÉDIENTS : Gru de blé, gros gluten, écales de soya, blé, maïs moulu, drêche de distillerie, mélasse, carbonate de calcium, sel, sulfate de cobalt, iodate de calcium, sulfate de zinc, sulfate de cuivre, sulfate de manganèse, sulfate de fer, vitamine K, niacine, vitamine B₃, riboflavine, biotine, pyridoxine, thiamine, acide folique, vitamine B₁₂, sélénite de sodium, huile de soya, culture de levures, oxyde de magnésium, supplément de vitamine A, supplément de vitamine D, supplément de vitamine E, chlorure de choline, sélénium organique, agent de saveur.

TYPE DE TRAVAIL	Léger	Modéré	Intense	Poney
	270 g/100 kg de poids vif	300 g/100 kg de poids vif	330 g/100 kg de poids vif	200 g/100 kg de poids vif

Afin d'optimiser l'apport en vitamines et minéraux, nous vous suggérons d'ajouter 250g de Vital Glo par jour (100 g pour un poney). Dépendant de la qualité du foin, le Vital33 pourrait substituer le Vital Glo

- ✓ Les recommandations sont basées sur un cheval qui consomme entre 1,5 % et 2,5 % de son poids vif en fourrage.
- ✓ Les quantités peuvent varier selon l'état de chair du cheval ainsi que de la quantité et qualité de foin servi.
- ✓ Toujours s'assurer que le cheval a accès à de l'eau fraîche en tout temps.
- ✓ Ajouter 1 à 2 onces de sel par jour.

ANALYSE GARANTIE

Protéine brute	14 %
Gras brut	3,5 %
Fibre brute	11,5 %
Fibre détergente acide (ADF)	14,5 %
Fibre détergente neutre (NDF)	31,5 %
Amidon	25 %
Sucre	1 %
Calcium	1 %
Phosphore	0,6 %
Magnésium	0,25 %
Potassium	0,90 %
Manganèse	185 ppm
Cuivre	60 ppm
Zinc	225 ppm
Cobalt	1 ppm
Sélénium	0,6 ppm (50 % organique)
Vit. A	22 000 UI/kg
Vit. D	2 200 UI/kg
Vit. E	400 UI/kg
Vit. K	3,5 mg/kg
Biotine - vit. B ₇	1 mg/kg
Acide folique - vit. B ₉	10 mg/kg
Niacine - vit. B ₃	25 mg/kg
Pantothénique - vit. B ₅	11,25 mg/kg
Pyridoxine - vit. B ₆	8,75 mg/kg
Riboflavine - vit. B ₂	15 mg/kg
Thiamine - vit. B ₁	10 mg/kg
Cobalamine - vit. B ₁₂	0,075 mg/kg
Lysine (min.)	0,55 %
Méthionine (min.)	0,2 %
Thréonine (min.)	0,45 %