

MOULÉE TEXTURÉE



ÉNERGIE+

912 IMPULSION

ACTIVI-T

Moulée texturée conçue pour les chevaux nécessitant une haute teneur en énergie digestible.

FAITS SAILLANTS :

- Enrichi avec des sources de grains de qualité.
- Formulé pour offrir des sources d'énergie rapidement disponibles.
- 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.
- Enrichi de sélénium organique.

INGRÉDIENTS : Gru de blé, avoine, maïs floconné, écales de soya, tourteau de canola, gros gluten, mélasse, huile de soya, drêche de distillerie, 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, culture de levures, oxyde de magnésium, vitamine E, 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 250 g 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 | 5,5 % |
| Fibre brute | 10 % |
| Fibre détergente acide (ADF) | 13,5 % |
| Fibre détergente neutre (NDF) | 27,5 % |
| Fibre brute | 10 % |
| Amidon | 24 % |
| Sucre | 3 % |
| Calcium | 1 % |
| Phosphore | 0,5 % |
| Magnésium | 0,25 % |
| Potassium | 0,89 % |
| Manganèse | 160 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.) | 0,6 % |
| Méthionine (min.) | 0,2 % |
| Thréonine (min.) | 0,5 % |