

Horse Breed

LE SAVOIR NOURRIR

HORSE BREED ELITE

Aliment granulé pour chevaux et poneys de sport en période de compétition

HB ELITE est un aliment granulé complémentaire de fourrages très riche en énergie pour chevaux de sport pratiquant la compétition. Plusieurs sources d'énergie entrent dans la composition de cet aliment et favorisent un fonctionnement digestif optimal : l'amidon, les fibres et la matière grasse, par l'apport d'huile végétale et de graines de lin extrudées. Celles-ci apportent également des acides-gras oméga 3, à l'origine de nombreux bénéfices pour le cheval : amélioration du confort digestif et de la santé, via une meilleure gestion du stress inflammatoire et une plus grande capacité de récupération musculaire après l'effort.

HB ELITE est enrichi en probiotiques permettant une meilleure efficacité alimentaire, une amélioration de l'état corporel et du métabolisme de l'animal avec à la clé, de meilleures performances.

Enfin, HB ELITE apporte tous les minéraux, oligo-éléments et vitamines, sous une forme très assimilables, pour couvrir parfaitement les besoins du cheval de sport.

Nos conseils d'utilisation :

Distribuez de 0,5 à 1,2 kg par 100 kg de poids vif par jour de **HORSE BREED ELITE** en 1, 2 ou 3 repas.

Adaptez les quantités en fonction de la densité du produit, ainsi que de la nature et qualité du fourrage, et bien-sûr en fonction de la race, de l'état, de l'activité et du mode de vie de votre cheval.

N'hésitez pas à demander conseil auprès de nos techniciens.

Pour le BIEN-ÊTRE et la SANTÉ de votre cheval :

- Offrez-lui un **fourrage de qualité** à raison de 1,5 kg par 100 kg de poids vif minimum.
- Ne dépassez pas 100 grammes d'amidon/100 kg PV par repas et **fractionnez les repas**.
- Introduisez votre nouvel aliment de manière **progressive** (8 jours minimum)
- Mettez à disposition de l'eau propre, tempérée, potable à volonté.
- **Densité : 1 L = 0.600 kg**

Disponible en vrac, big-bag de 700 kg, box de 500 kg et sac de 20 kg.

Les aliments **HORSE BREED** sont élaborés par notre nutritionniste, à partir de matières premières rigoureusement sélectionnées et assemblées.



VALEURS NUTRITIONNELLES INDICATIVES (par kg de produit brut)

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Protéines Brutes | 11,5 % |
| Matières Grasses brutes | 4,0 % |
| Cellulose Brute | 12,0 % |
| Cendres Brutes | 6,5 % |
| Humidité | 12,0 % |
| Phosphore | 5,0 g |
| Calcium | 10,5 g |
| Sodium | 0,43 % |
| Magnésium | 0,22 % |
| Amidon | 28,0 % |
| Acides Gras Omega 3 | 5,5 g |
| UFC | 0,90 |
| MADC | 83 g |
| Lysine | 0,44 g |
| Cuivre (Sulfate Pentahydraté) | 23 mg |
| Cuivre (Chélate d'acide aminés) | 11 mg |
| Zinc (Chélate AA, hydraté) | 30 mg |
| Zinc (Oxyde) | 90 mg |
| Manganèse (Oxyde (II)) | 47 mg |
| Sélénium (Sélénite de Na) | 0,15 mg |
| Sélénométhionine... SC NCYC R397 | 0,15 mg |
| Fer (Sulfate Monohydraté) | 76 mg |
| Iode (Iodate de potassium) | 1,20 mg |
| Vitamine A | 15 000 UI |
| Vitamine D3 | 2 250 UI |
| Vitamine E | 300 UI |
| Saccharomyces cerevisiae Sc 47 | 12 500 10E6 UFC |