

Horse Breed

LE SAVOIR NOURRIR

HORSE BREED ELEVAGE

Aliment granulé pour chevaux d'élevage

HB ELEVAGE est un aliment granulé complémentaire de fourrages, spécialement formulé pour répondre aux besoins de la poulinière, du poulain et des jeunes chevaux. Il contient de la graine de lin extrudée, riche en acides-gras oméga 3, qui ont un impact positif sur la fertilité, la lactation et la récupération de la poulinière après le poulinage. Grâce à sa teneur élevée en protéines de qualité et en probiotiques, HB ELEVAGE permet d'obtenir un colostrum riche en immunoglobulines, favorisant ainsi l'immunité du poulain dès les premiers jours de vie.

De plus, HB ELEVAGE apporte tous les oligo-éléments (sous forme chélatée, donc plus assimilables) et vitamines nécessaires à la vitalité et à la bonne santé de la jument et de son poulain.

Nos conseils d'utilisation :

Distribuer HORSE BREED ELEVAGE en 1, 2 ou 3 repas quotidiens.

POULINIÈRE : de 0,3 à 0,8 kg pour 100 kg de poids vif en gestation, puis augmenter progressivement jusqu'à 1.2 kg pour 100 kg de poids vif en lactation.

POULAINS : De la naissance au sevrage, habituer progressivement le poulain à consommer HORSE BREED Elevage, puis distribuer jusqu'à 1 kg/100 kg PV/jour.

Eau propre, tempérée et potable à volonté. Plan de rationnement sur simple demande.

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	16,0 %
Matières Grasses brutes	4 %
Cellulose Brute	12 %
Cendres Brutes	7,5 %
Humidité	11,6 %
Phosphore	6,5 g
Calcium	14 g
Sodium	0,33 %
Magnésium	0,29 %
Amidon	21 %
Acides Gras Omega 3	8 g
UFC	0,85 UFC
MADC	125 g
Lysine	6,8 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
Sélenométhionine... 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	2250 UI
Vitamine E	150 UI
Saccharomyces cerevisiae Sc 47	12 500 10E6 UFC



V01/2024 - Document non contractuel

