

PJ - D.B.H.F. Junior korrel (20kg)

La transition id' e9ale pour accompagner parfaitement la croissance ind' e9pendante de votre poulain vers un cheval adulte et ' e9quilibr' e9. Outre l' » e9nergie et les prot' e9ines digestibles n' e9cessaires, ce granul' e9 comporte aussi des min' e9raux bien absorbables, comme le calcium et le phosphore, dont le jeune cheval a besoin pour ' eatre en condition id' e9ale et parvenir ' e0 un d' e9veloppement complet.

Algemene informatie

Streepjescode	5415003510138
Afkorting	PJ
Gewicht per eenheid	20 kg
Type voeder	Aliment compl'ementair
Diersoort	Paarden
Productvorm	Granul' e9 de 4mm diam'etre

Gebruiksaanwijzing

Nourrissez aux jeunes chevaux en croissance qui sont d' e9j' e0 sevr' e9s jusqu' » e0 l' » e2ge de 2 ans et jusqu' » e0 1 kg / 100 kg de poids

corporel par animal et par jour en plus d'au moins la m'eamme quantit'e9 de foin et
de l'eau fra'eeche.
par }

Toevoegingsmiddelen

Vitamines

Vitamine A: 19500 IU

Vitamine D3: 2600 IU

Vitamine E (all-rac-alfa-tocopheryl acetate): 225 mg

Vitamine B1: 10 mg

Vitamine B2: 8 mg

Calcium-D-panthothenaat: 13 mg

Vitamine B6: 2 mg

Vitamine B12: 0,03 mg

Vitamine PP: 20 mg

Biotine: 0,7 mg

Vitamine C: 30 mg

Choline: 250 mg

Composés d' oligo-éléments

Sulphate de Fer monohydraté: 75 mg

Fer (Chélate ferreux de glycine, hydraté) 13 mg

Iode (Iodate calcique anhydraté): 1 mg

Cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt(II)): 0,3 mg

Cuivre (Sulphate cuivrique pentahydraté): 53 mg

Cuivre (chlorure de cuivre trihydroxide) 3 mg

Manganèse (Oxyde manganeux): 150 mg

Manganèse (chélate de manganèse de glycine, hydraté) 13 mg

Zinc (Oxyde de Zinc): 73 mg;

Zinc (Sulfate de zinc monohydraté): 77 mg

Zinc (Hydroxychlorure de zinc monohydraté): 13 mg

Sélénium (Sélénite de sodium): 0,25 mg

Sélénium (L-Sélénométhionine): 0,1 mg

Antioxygènes

Galate de propyl: 2 mg

BHT: 3 mg

Liants

Sépiolite: 10.1 g

Analytische bestanddelen

Calcium	1.07%
Fosfor	0.46%
Natrium	0.35%
Magnesium	0.38%
Ruw Eiwit	14.82%
Ruw Vet	4.3%
Ruw Celstof	11.06%
Ruw As	8.72%
Lysine	0.71%
Methionine	0.25%
Suikers en zetmeel	29.56%

Samenstelling

Orge, luzerne, son de blé, avoine, remoulage de blé, son de riz, Tourteau feed d'extraction de soja*, épeautre, Pellicules de soja*, mélasse de betterave, pellicules de graines de lin, tourteau de pression de lin, chlorure de sodium, levures et composants de levures, carbonate de calcium, graines de lin, huile de soja, Blé

* produit avec des graines de soja génétiquement modifié