



STARTER POULAIN

Aliment complémentaire pour chevaux

Ce granulé a été spécialement mis au point pour les poulains de moins d'un an ainsi que pour les juments pendant les 3 derniers mois de la gestation et les 14 premières semaines de lactation.

- Poulains et juments en gestation.
- Choix de protéines de haute qualité. Enrichi en vitamines A et E.
- Rapport calcium / phosphore équilibré pour une croissance harmonieuse.

COMPOSITION :

Son fin de blé aggloméré, Orge Radicelle de malt, Coques de soja, Pellets de luzerne, Pulpe de betterave, Poudre de lait, Mélasse de betterave, Aliment minéral, Graines de lin floconnées, Carbonate de calcium, Blé, sel.

ANALYSE :

UFC : 0.80

Constituants analytiques :

Protéine : 13.8 %, Cellulose brute : 13.5 %, Matière grasse brute : 3.4 %, Cendres brutes : 7 %, Calcium : 1.1 %, Phosphore : 0.5 %, Sodium : 0.26 %, Sucre : 5.7 %, Amidon : 21.5 %.

Additifs nutritionnels :

Vitamines et provitamines : Vitamine A (3a672a) : 18600 ui/kg, Vitamine D3 (3a671) : 1560 ui/kg, Vitamine E (all-rac-alfa-tocoferylacétate)(3a700) : 250 mg/kg, Vitamine B3 (niacineamide)(3a315) : 17.9 mg/kg, Vitamine B5 (D-pantothénate de calcium)(3a841) : 9.01 mg/kg, Vitamine B1 (3a821) : 2.72 mg/kg, Vitamine B2 (riboflavine) (3a825ii) : 2.61 mg/kg, Biotine (3a880) : 100 mcg/kg, Chlorure de choline (cholinechloride) (3a890) : Equivalent Vitamine E : 100 mg/kg. **Oligo-éléments :** Sulfate ferreux, monohydraté – Fer (3b103) : 80 mg/kg, Sulfate cuivrique, pentahydraté – cuivre (3b405) : 30 mg/kg, Chélate cuivreux de glycine, hydraté – cuivre (3b406) : 0.16 mg/kg, Sulfate de zinc, monohydraté – Zinc (3b605) : 101 mg/kg, Sulfate manganéux, monohydraté – Manganèse (3b503) : 101 mg/kg, Granulés enrobés du carbonate de cobalt (III) – Cobalt (3b304) : 0.20 mg/kg, Sélénite de sodium – Sélénium (3b801) : 0.20 mg/kg, Oxyde manganéux, manganèse (3b502) : 5 mg/kg.

Substances aromatiques :

Extrait sec de raisin – Vitis Vinifera (2b485) : 9.08 mg/kg

DOSE QUOTIDIENNE :

Poulain : de la naissance au sevrage.

Le poulain doit consommer environ 2 kg.

Jument : 50 % de la ration quotidienne durant les 3 derniers mois de gestation et les 14 premières semaines de lactation.

En complément de foin (minimum 5 kg)

Et d'eau.

