

HOBBY



20 kg

floconné

CLUB

Mélange polyvalent, particulièrement bien adapté aux chevaux de manège. Bon rapport qualité/prix.

- Chevaux de loisir et poneys.
- Contient tous les minéraux, oligo-éléments et vitamines nécessaires à une ration équilibrée.
- Travail léger à modéré.

COMPOSITION :

Orge concassée, son fin de blé aggloméré, pellets de balles de lin, avoine noire, maïs floconnés, pellets de luzerne, mélasse de betterave, épeautre, tourteaux d'extraction de soja (produit à partir de soja génétiquement modifié), coques de soja, pulpe de betterave, huile de colza, aliment minéral, carbonate de calcium, sel.

UFC : 0.80

Constituants analytiques :

Protéine : 11 %, Cellulose brute : 12 %, Matière grasse brute : 3.6 %, Cendres brutes : 6.5 %, Calcium : 0.7 %, Phosphore : 0.4 %, Sodium : 0.4 %.

Additifs nutritionnels :

Vitamines et provitamines : Vitamine A (3a672a) : 5046 ui/kg, Vitamine D3 (3a671) : 480 ui/kg, Vitamine E (all-rac-alfa-tocoferylacetate)(3a700) : 80 mg/kg, Vitamine B3 (niacineamide)(3a315) : 7.15 mg/kg, Vitamine B5 (D-pantothénate de calcium)(3a841) : 3.6 mg/kg, Vitamine B1 (3a821) : 1.09 mg/kg, Vitamine B2 (riboflavine)(3a825ii) : 1.05 mg/kg, Biotine(3a880) : 40mcg/kg, Chlorure de choline (cholinechloride)(3a890) : 100 mg/kg, Vitamine C (3a300) : 40 mg/kg, Vitamine B12 (cyanocobalmine) : 0.2 mg/kg. **Oligo-éléments :** Sulfate ferreux, monohydraté – Fer (3b103) : 32 mg/kg, Sulfate cuivrique, pentahydraté – cuivre (3b405) : 12 mg/kg, Chélate cuivreux de glycine, hydraté – cuivre (3b413) : 0.06 mg/kg, Sulfate de zinc, monohydraté – Zinc (3b605) : 40 mg/kg, Sulfate manganéux, monohydraté – Manganèse (3b503) : 40 mg/kg, Granulés enrobés du carbonate de cobalt (II) – Cobalt (3b304) : 0.08 mg/kg, Sélénite de sodium – Selenium (3b801) : 0.08 mg/kg, Oxyde manganéux, manganèse (3b502) : 2.07 mg/kg, Granulés enrobés d'iodate de calcium anhydre – Iode (3b203) : 0.18 mg/kg.

DOSE QUOTIDIENNE :

De 700 gr à 1 kg par 100 kg de poids vif en fonction de l'activité du cheval.

En complément de foin (minimum 5 kg) et d'eau

