



## 1065 alfamix vache

Emballage disponible:

15.0 kg



### Composition:

flocons de orge, luzerne, flocons de blé, flocon de maïs, tourteau de pression de graines de lin, fibres de lin, tourteau d'extraction de soja dépelliculé cuit, mélasse de pomme, orge, foin de luzerne, blé poppé, graines de tournesol noires, blé, l'huile de soja, pulpe de betterave, farine de maïs, tourteau d'extraction de colza, torteaux de palmiste, aliment de gluten de maïs, caroubes, pierres a chaux, lécithine, genial oregano

### constituants analytique/Kg

protéine brute 14,6 %, grasses brutes 5,7 %, cellulose brute 9,9 %, cendres brute 6,5 %, calcium 8,44 g, phosphore 5,15 g, sodium 3,34 g

### Additional/kg Vitamines

3a672a Vitamin(e) A 9092 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1118 IE, 3a300 Vitamin(e) C 3 mg, 3a312 Vitamin(e) C 12 mg, 3a700 Vitamin(e) E 116 mg

Des questions sur cet aliment?



### Additional/kg Trace

cuiivre (3b413 Cu(II)chélate d'hydrate de glycine, solide) 14 mg, cuiivre (3b405 Cu(II)sulfate pentahydraté) 5 mg, zinc (3b605 Zn-sulfate monohydraté) 11 mg, zinc (3b607 Zn-chélate de glycine hydrate) 68 mg, manganeux (3b502 Mn(II)oxyde) 5 mg, manganeux (3b506 Mn-chélate de glycine hydrate) 68 mg, fer (3b103 Fe(II)monohydrate de sulfate) 3 mg, fer (3b108 Fe(II)chélate de glycine hydrate) 27 mg, iode (3b202 calcium iodate anhydre) 1 mg, sélénium (3b801 sélénite de sodium) 0.06 mg, sélénium (3b812 Se-organique CNCM 1-3399) 0.14 mg

#### Des questions sur cet aliment?