



## 5081 mélange lapin avec carotte

mélange varié complet. Parfait si l'on possède un seul ou quelques lapins que l'on nourrit régulièrement avec du fourrage vert en complément. Convient à toutes les espèces de lapins

Emballage disponible:

17.5 kg

4.0 kg



### Conseils d'alimentation

- donnez toujours de la paille fraîche et/ou du foin riche en fibre: ces fibres (rugueuses) sont nécessaires à leur digestion
- les besoins nutritifs des lapins dépendent de leur activité, de leur taille par rapport à leur race et leur température ambiante s'ils reçoivent une nourriture complémentaire
- la plupart des lapins mangent quotidiennement 2,5 - 3,5% de leur poids corporel en nourriture
- évitez tout comportement sélectif pour la nourriture et donnez aux lapins uniquement ce qu'ils peuvent consommer par jour
- donnez tous les jours de l'eau fraîche

### Composition:

luzerne, aliment de gluten de maïs, blé, orge, torteaux de palmiste, gousses de caroube, farine de maïs, tourteau d'extraction de colza, l'avoine, maïs, flocon de maïs, graines de tournesol striées (petit), pois jaune, fibres de lin, mélasse de pomme, cardy, boule de betterave rouge, blé poppé, graines de tournesol blanches, pois verts, flocons de pois, pulpe de betterave, croustilles vert, croustilles de carotte, flocons de

**Des questions sur cet aliment?**



carotte, pierres a chaux

### **constituants analytique/Kg**

protéine brute 13,2 %, grasses brutes 4,3 %, cellulose brute 11,6 %, cendres brute 5,0 %, calcium 10,65 g, phosphore 4,52 g, sodium 2,33 g

### **Additional/kg Vitamines**

3a672a Vitamin(e) A 10000 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1000 IE, 3a700 Vitamin(e) E 60 mg

### **Additional/kg Trace**

cuivre (3b406 Cu(II)chélate d'acides aminés hydraté) 18 mg, zinc (3b606 Zn chélate d'acides aminés hydrate) 75 mg, manganoux (3b504 Mn chélate d'acides aminés hydrate) 27 mg, fer (3b103 Fe(II)monohydrate de sulfate) 75 mg, cobalt (3b304 granules enrobés cobalt(II)carbonaat) 1 mg, iode (3b202 calcium iodate anhydre) 1 mg, sélénium (3b810 S. cerevisiae CNCM I-3060, inactivé) 0.2 mg

#### **Des questions sur cet aliment?**