



## 5069 granule chinchilla

granule complète. Pour toutes espèces de chinchilla, à tout âge

Emballage disponible:

20.0 kg



### Conseils d'alimentation

- un chinchilla adulte a un besoin journalier d'environ 30 grammes de 5069 granule chinchilla
- donnez à manger de préférence deux fois par jour
- rajoutez un peu de paille bien fibreuse ou des brins d'herbes bien mûrs
- n'ajoutez que peu d'autres aliments, juste quelque fois un peu de pomme séchée, un morceau de carotte ou parfois un raisin sec
- évitez les sucres, les aliments gras et humides: cela perturbe les intestins
- donnez tous tous les jours de l'eau fraîche

### Composition:

luzerne, fibres de lin, orge, pulpe de betterave, torteaux de palmiste, aliment de gluten de maïs, farine de maïs, mélasse de pomme, tourteau de pression de graines de lin, tourteau d'extraction de colza, gousses de caroube, coquilles de mer broyées, lécithine

**Des questions sur cet aliment?**



### constituants analytique/Kg

protéine brute 11,8 %, grasses brutes 3,1 %, cellulose brute 18,0 %, cendres brute 8,7 %, calcium 12,97 g, phosphore 5,15 g, sodium 4,5 g

### Additional/kg Vitamines

3a672a Vitamin(e) A 16075 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1645 IE, 3a300 Vitamin(e) C 8 mg, 3a700 Vitamin(e) E 114 mg

### Additional/kg Trace

cuivre (3b406 Cu(II)chélate d'acides aminés hydraté) 26 mg, cuivre (3b405 Cu(II)sulfate pentahydraté) 3 mg, zinc (3b603 Zn-oxide) 10 mg, zinc (3b606 Zn chélate d'acides aminés hydrate) 107 mg, manganoux (3b502 Mn(II)oxyde) 8 mg, manganoux (3b504 Mn chélate d'acides aminés hydrate) 38 mg, fer (3b103 Fe(II)monohydrate de sulfate) 118 mg, cobalt (3b304 granules enrobés cobalt(II)carbonaat) 1 mg, iode (3b202 calcium iodate anhydre) 2 mg, sélénium (3b801 sélénite de sodium) 0.02 mg, sélénium (3b810 S. cerevisiae CNCM I-3060, inactivé) 0.28 mg, sélénium (3b812 Se-organique CNCM 1-3399) 0.28 mg

#### Des questions sur cet aliment?