



## 6004 Camala Korn

komplettes Pellet (5 mm). Geeignet für alle Kamelartigen, von jung bis alt

Verfügbare Verpackung:

20.0 kg



### Fütterungshinweis

- teilen Sie die benötigte Tagesmenge gleich auf und füttern Sie zweimal täglich
- reichen Sie immer unbeschränkt Roggen- oder Haferstroh und beschränkt langes, faserreiches Heu (insgesamt etwa 1 kg Raufutter pro 100 kg Körpergewicht) plus 6004 Camala Korn (siehe Tabelle unten)
- Alpaka (Erwachsenengewicht 55–70 kg): etwa 300–500 Gramm pro Tier und Tag
- Lama (Erwachsenengewicht 100–120 kg): etwa 500–800 Gramm pro Tier und Tag
- Kamel (Erwachsenengewicht 450–700 kg): etwa 2–3,5 Kilogramm pro Tier und Tag
- Die genaue Menge hängt vom Zustand des Tieres, dem Alter und der Qualität des Raufutters ab.
- füttern Sie zum Ende der Trächtigkeit und während der Säugezeit 30 – 50% mehr als üblich
- füttern Sie weiter nichts hinzu. Brot und die meisten Küchenabfälle sind als Zusatzfutter nicht geeignet
- legen Sie mehrere Futterplätze in einiger Entfernung voneinander an, so dass alle Tiere ruhig fressen können
- sorgen Sie immer für ausreichend frisches Wasser

Fragen zu diesem Futter?



- das folgende Schema ist eine Indikation für die tägliche Menge 6004 Camala Korn . Verändern Sie die Menge, abhängig von der Kondition der Tiere. Geben Sie bei Kälte mehr Futter nach Bedarf

### **Zusammensetzung:**

Mais, Gerste, Luzerne, Maismehl, Leinsamenfaser, Zuckerrübenschnitzel, Maiskleberfutter, Hafer, Apfelmelasse, Soja-extr.schrot aus geschälter Saat dampferhitzt, Apfeltrester, Muschelgritt

### **Analytische Bestandteile/Kg**

Rohprotein 11,4 %, Rohfett 2,7 %, Rohfaser 11,1 %, Rohasche 8,0 %, Calcium 9,62 g, Phosphor 5,13 g, Natrium 3,91 g

### **Zusatzstoffe/Kg Vitamine**

3a672a Vitamin(e) A 21000 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 2100 IE, 3a312 Vitamin(e) C 33 mg, 3a700 Vitamin(e) E 225 mg, 3a316 Vitamin(e) B9 Folsäure 6 mg, 3a880 Biotin(e) 1500 mcg

### **Zusatzstoffe/Kg Spurelementen**

Kupfer (3b413 Cu(II)Chelat von Glycinhydrat, fest) 38 mg, Zink (3b607 Zn-chelat aus Glycin-Hydrat) 188 mg, Mangan (3b506 Mn-Chelat aus Glycin-Hydrat) 188 mg, Eisen (3b108 Fe(II)Chelat von Glycinhydrat) 75 mg, Cobalt (3b304 überzogenen Körnchen Cobalt(II)carbonat) 1 mg, Jod (3b202 Kalziumjodat wasserfrei) 2 mg, Selen (3b801 Natriumselenit) 0.08 mg, Selen (3b812 Se-organisch CNCM 1-3399) 1.3 mg

### **Fragen zu diesem Futter?**