

# Alpakafutter mit Biotin

Alleinfuttermittel

## Analytische Bestandteile und Gehalte:

13,30% Rohprotein, 10,20MJ ME/kg, 8,30% Rohfaser, 7,20% Rohasche, 2,65% Rohfett, 0,88% Calcium, 0,68% Phosphor, 0,49% Natrium, 0,19% Magnesium

## Futtermittel-Zusatzstoffe je kg:

### ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung:

15.000 I.E. Vitamin A (3a672a) 2.250 I.E. Vitamin D3 (3a671), 450,00mcg Biotin (3a880), 258mg Vitamin E (3a700)

Verbindungen von Spurenelementen:

120,00mg Eisen-Fe als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103), 112,50mg Zink-Zn als Zinkoxid (3b603), 75,00mg Mangan-Mn als Mangan-(II)-oxid (3b502), 1,65mg Jod-J als Calciumjodat, wasserfrei (3b202), 1,49mg Kobalt als gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304), 0,68mg Selen-Se (E8) als Natriumselenit

**6 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt. Mindestens haltbar bis**

## Zusammensetzung:

Gerste, Mais, Weizen, Luzernegrünmehl, Weizenkleie, Sonnenblumenextraktions-schrot, Zuckerrübenmelasse, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Weizengrießkleie, Natriumcarbonat

## Fütterungshinweise:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des höheren Gehaltes an Spurenelementen nur bis zu 70 % in der Tagesration eingesetzt werden.

**Nettomasse: 25 kg bzw. siehe Lieferschein**

**Chargennummer und Datum der Herstellung:**

Das angegebene Mindesthaltbarkeitsdauer bezieht sich auf sachgerechte Lagerung des Mischfutters.



**Schkade Landhandel GmbH**

Koselstraße 4; 02627 Weißenberg OT Belgern

Tel.: (03 59 39) 8 25-0

Fax: (03 59 39) 8 25-19

Zulassungsnummer: α DE SN 1 00015