

Bolitrace Young

Dietiskt mineralfoder för unga växande nötkreatur och diande kor
Särskilt näringssyfte: Långvarig tillgång till spårämnen och/eller vitaminer för betesdjur

Bruksanvisning:

Den här produkten är avsedd för unga växande nötkreatur. Produkten kan även administreras till diande kor. En dos Bolitrace Young består av:

- 1 bolus Bolitrace Young (bolus med kontrollerad frisättning) för nötkreatur med kroppsvikt mellan 200 och 400 kg:
- 2 bolus Bolitrace Young (2 bolus med kontrollerad frisättning) för nötkreatur med kroppsvikt över 400 kg

Administrera inte till ett djur som ligger ner. Se till att dieten är balanserad. Administrera inte till ett djur som väger mindre än 200 kg. Vi rekommenderar att rådgöra med en foderexpert (eller dietist) eller veterinär gällande dosering av spårelement i den dagliga ransonen och spårelementstatus i flocken. Det är nödvändigt att bedöma behovet av koppar, kobolt, jod, selenium, zink, mangan och vitamin D3 under de första 180 dagarna efter att djuret har intagit boluserna. Samtidiga tillskott av tillskott med maximalt innehåll från andra källor än de som ingår i bolusen måste undvikas.

Analytiska beståndsdelar:

| | Aktivt innehåll | Dagligt tillskott per ko för 1 bolus | Dagligt tillskott per ko för 2 boluser |
|---|---|--------------------------------------|--|
| | Vegetabiliskt fett (rapsoolja), Magnesiumstearat | | |
| Tillsatser: | | | |
| Spårelement | | | |
| 3b304 Dragerat granulat av kobolt(II)karbonat | 360 mg/kg | 0.17 mg | 0.34 mg |
| 3b404 Koppar (Koppar(II) oxid) | 97 500 mg/kg | 46 mg | 92 mg |
| 3b502 mangan (manganoxid (II)) | 114 700 mg/kg | 54.2 mg | 108.4 mg |
| 3b603 Zink (Zinkoxid) | 208 000 mg/kg | 98.2 mg | 196.4 mg |
| 3b801 Selen (natriumselenit) : | 2 100 mg/kg | 1 mg | 2 mg |
| 3b202 Jod (Jod-I) | 8 000 mg/kg | 3.8 mg | 7.6 mg |
| Vitaminer | | | |
| 3a671 Vitamin D3 | | 500 UI | 1 000 UI |
| 3a672a Vitamin A | | 1 900 UI | 3 800 UI |
| | | | |
| 4b1711 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077 | 4.7x10 ¹¹ CFU/kg | | |
| Analytiska beståndsdelar: | | | |
| Råprotein | 1.8 % | | |
| Växtråd | < 0.4 % | | |
| Råfett | 6.32 % | | |
| Råaska | 64.8 % | | |
| Askan olöslig i HCl | 4.4 % | | |
| Natrium | 0.16 % | | |
| Jod | 8 000 mg/kg | | |
| Kobolt | 360 mg/kg | | |
| Koppar | 97 500 mg/kg | | |
| mangan | 114 700 mg/kg | | |
| Zink | 208 000 mg/kg | | |
| Selen | 2 100 mg/kg | | |
| Vitamin A | 4 200 000 UI/kg | | |
| Vitamin D3 | 1 050 000 UI/kg | | |
| Vitamin E | 25 000 mg/kg | | |

Förpackning :

kartong 2,5l 2,04kg (5x2,04 kg)

Använd produkten inom 24 månader från tillverkningsdatum.

FÖRVARINGSINSTRUKTIONER

Förvaras på en sval och torr plats.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Produkten uppfyller kraven i Förordning (EG) nr 767/2009 om utsläppande på marknaden och användning av foder för djur och i Direktiv 2002/32/EG om främmande ämnen och produkter i djurfoder.

Tillverkare

Tillverkad av HY-Nutrition (αFR 35 093 001), Feed Chain Alliance (FCA-) och RCNA-certifierad tillverkningsanläggning. Tillverkad av en OQUALIM STNO-certifierad anläggning och lämplig för "Näringsämnen utan GMO (genetiskt modifierade) < 0,9 %" kanaler.



REVIDERAD DEN: 21/03/24

Distributör

Kersia Skandinavien A/S
Olaf Ryes Gade 7K lokale 1.1
6000 Kolding - DENMARK | Tel : +45 64 47 35 00
info.nordics@kersia-group.com | www.kersia-group.se