

3130020 deuka G/E-Starterfutter

Alleinfuttermittel für Enten und Gänse, gekörnt

Inhaltsstoffe:

Rohprotein 20,0 %; Lysin 0,80 %; Methionin berechnet als Methioninäquivalente 0,40 %; Calcium 1,00 %; Phosphor 0,70 %; Natrium 0,15 %; 11,4 MJ ME/kg
Rohfett 3,4 %; Rohfaser 3,5 %; Rohasche 6,2 %

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

10000 I.E. Vitamin A (3a672a) als Retinylacetat / 3000 I.E. Vitamin D (E 671) als Vitamin D3 / 40 mg Vitamin E (3a700) als all rac-alpha-Tocopherylacetat

34 mg Eisen (E 1) aus Eisen-(II)-Sulfat / 0,8 mg Jod aus Calciumjodat, wasserfrei (3b202) / 10 mg Kupfer (E 4) aus Kupfer-(II)-Sulfat, Pentahydrat / 107 mg Mangan (E 5) aus Mangan-(II)-oxid / 80 mg Zink (E 6) aus Zinksulfat, Monohydrat / 0,25 mg Selen (E 8) aus Natriumselenit

Technologische Zusatzstoffe:

20 mg Butylhydroxytoluol (BHT) (E321)

Zusammensetzung:

Mais 33,2% / Weizen 30,0% / Sojaextr.schrotfutter mit Stock, dampferh. *(2) 26,0% / Weizenkleie 6,2% / Calciumcarbonat 1,7% / Monocalciumphosphat (anorganisch) 1,2% / Pflanzenfettsäuren (Raps, Palm, Soja*(2), Sonne, Kokos) 0,5% / Natriumchlorid 0,25%

Hinweis: Futtermittel enthält Zusatzstoffmischung

*(2) aus genetisch veränderten Sojabohnen hergestellt

Deutsche Tiernahrung Cremer GmbH & Co. KG

67547 Worms, Hafestraße 8

QS-ID: 4031735001716

Fütterungsempfehlung: Als Alleinfutter zur freien Aufnahme in den ersten 2 - 3 Lebenswochen verfüttern.

"Kennnummer der Partie" = Lieferscheinnummer bzw. Sacketikett.

Nettomasse und "Mindesthaltbarkeitsdatum" siehe Sackaufdruck bzw.

Lieferschein.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung. Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung.

WOR 31

IDTF Nummer 40218 Mischfutter ohne tierisches Eiweiß