

NAT - Vleeskippenmeel natuur (20kg)

Energie -en structuurrijk meel voor de laatste fase in het vetmesten van kuikens. Bevat geen coccidiostatica en mag tot aan het slachten gebruikt worden.

Algemene informatie

Streepjescode	5415003310042
Afkorting	NAT
Gewicht per eenheid	20 kg
Type voeder	Volledig diervoeder
Diersoort	Pluimvee
Productvorm	Grof meel

Gebruiksaanwijzing

Naar believe te voederen aan kippen vanaf de leeftijd van 4 weken of ten minste de laatste vijf dagen voor het slachten naast voldoende vers water.

Toevoegingsmiddelen

Vitaminen

- 3a672a - Vitamine A 10000 IU
- 3a671 - Vitamine D3 3000 IU
- 3a700 - Vitamine E (all-rac-alfa-tocopheryl acetaat) 60 mg
- 3a711 - Vitamine K3 3 mg
- 3a821 - Vitamine B1 3 mg
- 3a825ii - Vitamine B2 6 mg
- 3a841 - Calcium-D-panthothenaat 20 mg
- 3a831 - Vitamine B6 5 mg
- Cyanocobalamine - Vitamine B12 0,04 mg
- 3a314 - Vitamine PP (niacinezuur) 60 mg
- 3a880 - Biotine 0,2 mg
- 3a890 - Choline chloride 520 mg
- 3a316 - Foliumzuur 2 mg

Verbindingen van sporenelementen

- 3b103 - Ijzer(II)sulfaat monohydraat 45 mg
- 3b202 - Jodium (Calciumiodaat anhydraat) 2 mg
- 3b405 - Koper (Koper(II)sulfaat pentahydraat) 13 mg
- 3b502 - Mangaan (Mangaan(II)oxide) 60 mg
- 3b605 - Zink (Zinksulfaat monohydraat) 70 mg
- 3b802 - Selenium (Gecoate korrels natriumseleniet) 0,4 mg

Antioxidanten

- E310 - Propylgallaat 0,07 mg
- E321 - BHT 0,83 mg



Samenstelling

Tarwe, sojabonen getoast*, maïs, sojaschrootvoer*, gemengd dierlijk vet, erwten, rijstevoermeel, dicalciumfosfaat, calciumcarbonaat, natriumchloride, vetzuren

* geproduceerd uit genetisch gewijzigde sojabonen

Ruw Eiwit	19.18%
Ruw Vet	11.48%
Ruw Celstof	3.19%
Ruw As	5.29%
Lysine	1.16%
Methionine	0.57%
Suikers en zetmeel	39.74%

Nutriënt waarde

Calcium	0.75%
Fosfor	0.58%
Natrium	0.13%
Magnesium	0.19%