

## **AviMax Forte Eivoer Classic Vochtig (16%)**

## **AviMax Forte Eifutter Classic Feucht (16 %)**

## **AviMax Forte Egg Food Classic Moist (16 %)**

### **Analytische bestanddelen – Analytische Bestandteile – Analytical constituents:**

Ruw eiwit – Rohprotein – Crude protein: 16,1 %, Ruw vet – Rohfett – Crude fat: 12,0 %, Ruwe celstof – Rohfaser – Crude fiber: 2,8 %, Ruwe as – Rohasche – Crude ash: 3,0 %, Calcium – Kalzium: 0,14 %, Fosfor – Phosphore: 0,15 %, Natrium – Sodium: 0,00 %

### **Toevoegingsmiddelen – Zusatzstoffe – Additifs /kg:**

#### **Nutritionele toevoegingsmiddelen - Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe - Nutritional additives /kg:**

Vitamin(e) A (3a672a): 20000,0 IE, Vitamin(e) D3 (3a671): 2000,0 IE, Vitamin(e) E (3a700): 250,0 mg, Vitamin(e) K3 (3a711): 5,0 mg, Vitamin(e) B1 (3a821): 3,0 mg, Vitamin(e) B2 (3a825ii): 10,0 mg, Cholinechlorid(e) (3a890) 150,0 mg, Calcium-D-pantothenaat/ Calcium-D-Pantothenat/ Calcium D-pantothenate (3a841): 30,0 mg, Vitamin(e) B6 (3a831): 10,0 mg, Foliumzuur/ Folsäure/ Folic acid (3a316): 1,5 mg, Vitamin(e) B12 (cyanocobalamin): 50,0 mcg, Vitamin(e) C (3a300): 120,0 mg, Biotin(e) (3a880): 500,0 mcg, L-Carnitin(e) (3a910): 10,0 mg, L-lysin(e)monohydrochlorid(e) (3c322) 1239,8 mg, DL-Methionin(e) (3c301) 547,4 mg, L-Threonin(e) (3c410) 3430,0 mg, L-Tryptofaan/ L-Tryptophan (3c440) 1426,0 mg, L-Valin(e) (3c370) 54,1 mg, 3b103 ijzer(II)sulfaat monohydraat/ Eisen(II)-sulfaat-Monohydrat/ Iron(II) sulphate monohydrate: 30,0 mg, 3b201 Kaliumjodid(e)/ Potassium iodide: 0,7 mg, 3b405 Koper(II)sulfaat pentahydraat/ Kupfer(II)sulfaat-Pentahydrat/ Copper(II) sulphate pentahydrate: 9,6 mg, 3b503 Mangaan(II)sulfaat monohydraat/ Mangaan(II)-sulfaat Monohydrat/ Manganous sulphate monohydrate: 100,0 mg, 3b605 Zinksulfaat monohydraat/ Zinksulfaat Monohydrat/ Zinc sulphate monohydrate: 96,0 mg, 3b801 Selenium, Natriumseleniet/ Natriumselenit/ Sodium selenite: 0,2 mg

**Zootechnische toevoegingsmiddelen - Zootechnische Zusatzstoffe - Zootechnical additifs /kg:** Bifidobacterium animalis ssp. animalis DSM16284, Lactobacillus salivarius ssp. salivarius DSM16351, Enterococcus faecim DSM21913 (4b1890) min.  $3.19 \times 10^{-8}$  cfu

Bevat EG toegestane antioxidanten en kleurstoffen / Enthält EU zugelassene Antioxidantien und Farbstoffe / Contains EC permitted antioxidants colourants