

AviMax Forte Eivoer Tropicana Patee

AviMax Forte Eifutter Tropicana Patee

AviMax Forte Egg Food Tropicana Patee

Analytische bestanddelen – Analytische Bestandteile – Analytical constituents:

Ruw eiwit – Rohprotein – Crude protein: 9,7 %, Ruw vet – Rohfett – Crude fat: 14,6 %, Ruwe celstof – Rohfaser – Crude fiber: 3,4 %, Ruwe as – Rohasche – Crude ash: 2,6 %, Calcium – Kalzium: 0,27 %, Fosfor – Phosphore: 0,25 %, Natrium – Sodium: 101,5 mg

Toevoegingsmiddelen – Zusatzstoffe – Additifs /kg:

Nutritionele toevoegingsmiddelen - Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe - Nutritional additives /kg:

Vitamin(e) A (3a672a): 25800,0 IE, Vitamin(e) D3 (3a671): 2580,0 IE, Vitamin(e) E (3a700): 314,7 mg, Vitamin(e) K3 (3a711): 6,40 mg, Vitamin(e) B1 (3a821): 4,20 mg, Vitamin(e) B2 (3a825ii): 13,3 mg, Cholinechlorid(e) (3a890) 207,5 mg, Calcium-D-pantothenaat/ Calcium-D-Pantothenat/ Calcium D-pantothenate (3a841): 40,5 mg, Vitamin(e) B6 (3a831): 12,95 mg, Foliumzuur/ Folsäure/ Folic acid (3a316): 1,97 mg, Vitamin(e) B12 (cyanocobalamin): 64,6 mcg, Vitamin(e) C (3a300): 153,0 mg, Biotin(e) (3a880): 660,0 mcg, L-Carnitin(e) (3a910): 64,8 mg, L-lysin(e)monohydrochlorid(e) (3c322) 1429,1 mg, DL-Methionin(e) (3c301) 626,1 mg, L-Threonin(e) (3c410) 3441,3 mg, L-Tryptofaan/ L-Tryptophan (3c440) 1491,3 mg, L-Valin(e) (3c370) 80,1 mg, 3b103 ijzer(II)sulfaat monohydraat/ Eisen(II)-sulfaat-Monohydrat/ Iron(II) sulphate monohydrate: 38,5 mg, 3b201 Kaliumjodid(e)/ Potassium iodide: 1,08 mg, 3b405 Koper(II)sulfaat pentahydraat/ Kupfer(II)sulfaat-Pentahydrat/ Copper(II) sulphate pentahydrate: 12,6 mg, 3b503 Mangaan(II)sulfaat monohydraat/ Mangaan(II)-sulfaat Monohydrat/ Manganous sulphate monohydrate: 125,0 mg, 3b506 Mangaanchelaat van glycine, gehydrateerd/ Glycin-Manganchelat-Hydrat/ Manganese chelate of glycine hydrate: 2,0 mg, 3b502 Mangaan(II)Oxide/ Mangaan(II)Oxid/ Manganese(II)Oxide: 1,0 mg, 3b605 Zinksulfaat monohydraat/ Zinksulfaat Monohydrat/ Zinc sulphate monohydrate: 121,1 mg, 3b607 Zinkchelaat van glycinehydraat/ Glycin-Zinkchelate-Hydrat/ Zink chelate of glycine hydrate: 2,0 mg, 3b801 Selenium, Natriumseleniet/ Natriumselenit/ Sodium selenite: 0,27 mg

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

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