



610320

GALLUS 4 FOKTOOM/PRODUCTIEKORREL / GALLUS 4 ZUCHT-/LEGEPELLETS / GALLUS 4 BREEDER PELLET / GRANULES ENTRETIEN VOLAILLE ORNAMENTAL / PIENSO REPRODUCCION GALLINACEAS

VOLLEDIG DIERVOEDER VOOR SIERPLUIMVEE / ALLEINFUTTER FÜR GEFLÜGEL /
COMPLETE FEED FOR ORNAMENTAL FOWLS / ALIMENTATION COMPLETE POUR
VOLAILLES ORNAMENTAL / ALIMENTO COMPLETO PARA AVES ORNAMENTALES

Te verstrekken gedurende het broedseizoen

Productvorm / Productform / Korrel 2,5 mm

Product shape / Formulaire de
produit / Forma de producto

Samenstelling: / Zusammensetzung: / Composition: / Composition: / Composición:

MAIS / Mais / maize / maïs / maíz, TARWE / Weizen / wheat / blé / trigo, SOJASCHROOTVOER* /
Sojabohnen Extraktionsschrotfutter* / soybeanmeal feed* / aliment tourteau de soja solvant* / harina de soja*,
CALCIUMCARBONAAT / Calciumcarbonat / calcium carbonate / carbonate de calcium / carbonato de calcio,
TARWEGRIES / Weizengrießkleie / wheat middlings / issues de blé / salvado de trigo, SOJAOLIE / Sojaöl /
soybean oil / l'huile de soja / aceite de soja, RIETMELASSE / Zuckerrrohr Melasse / cane molasses / mélasse
de canne / melaza de caña, MONOCALCIUMFOSFAAT / Monocalciumphosphat / monocalcium phosphate /
Phosphate monocalcique / Fosfato monocalcico, NATRIUMCHLORIDE / Natriumchlorid / sodium chloride /
chlorure de sodium / cloruro sódico.

* Geproduceerd met genetisch gemodificeerde soja. / * Aus genetisch veränderten Sojabohnen hergestellt / * Produced from
genetically modified soya / * Produit à partir de soja génétiquement modifié / * Producido a partir de soja modificada
genéticamente

Analytische bestanddelen: / Analytische Bestandteile: / Analytical constituents: / Constituants analytiques: / Componentes analíticos:

| | | |
|--|------|---|
| RUW EIWIT / Rohprotein / Crude Protein / Protéine brute / Proteína bruta | 17,0 | % |
| RUW VET / Rohfett / Crude Fat / Matières grasses brutes / Grasa bruta | 5,1 | % |
| RUWE CELSTOF / Rohfaser / Crude Fibre / Cellulose brute / Fibra bruta | 2,4 | % |
| RUWE AS / Rohasche / Crude Ash / Cendres brutes / Cenizas brutas | 11,5 | % |
| LYSINE / Lysin / Lysine / Lisina | 0,8 | % |
| METHIONINE / Methionin / Methionine / Metionina | 0,4 | % |
| CALCIUM / Kalzium / Calcium / Calcio | 3,0 | % |
| FOSFOR / Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fósforo | 0,6 | % |
| NATRIUM / Natrium / Sodium / Sodio | 0,2 | % |

Berekende waarden (/kg): / Berechnete Werte (/kg): / Calculated values (/kg): / Valeurs calculées (/kg): / Valores calculados (/kg):

| | | |
|---|------|------|
| OE Leghen / OE Legehen / OE Layers / OE Poules pondeuses / OE Gallinas ponedoras | 2800 | Kcal |
|---|------|------|

Nutritionele toevoegingsmiddelen (/kg): / Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (/kg): /
Nutritional additives (/kg): / Additifs nutritionnels (/kg): / Aditivos nutricionales (/kg):

| | | | |
|--|-------|----|----|
| 3a672a Vitamine A / 3a672a Vitamin A / 3a672a Vitamine A / 3a672a Vitamina A | 10000 | IU | |
| 3a671 Vitamine D3 / 3a671 Vitamin D3 / 3a671 Vitamine D3 / 3a671 Vitamina D3 | 3000 | IU | |
| 3a700 Vitamine E (all-rac-alpha-tocopheryl acetaat) / 3a700 Vitamin E (all-rac-alpha-Tocopheryl-acetat) / 3a700 Vitamine E (all-rac-alfa-tocopheryl acetate) / 3a700 Vitamine E (all-rac-alfa-acétate de tocophéryl) / 3a700 Vitamina E (all-rac-alfa-acétate de tocophéryl) | 75 | IU | |
| 3a160(a) Bètacaroteen / 3a160(a) Beta-carotin / 3a160(a) Bèta carotene / 3a160(a) Bêta-carotène / 3a160(a) Beta-caroteno | 2.0 | mg | |
| 3b405 Koper (Koper(II)sulfaat pentahydraat) / 3b405 Kupfer (Kupfer(II)sulfat Pentahydrat) / 3b405 Copper (Copper(II)sulfate pentahydrate) / 3b405 Cuivre (Sulfate de cuivre pentahydraté) / 3b405 Cobre (Sulfato de cobre pentahidratado) | 18 | mg | mg |
| 3b103 IJzer (IJzer(II)sulfaat monohydraat) / 3b103 Eisen (Eisen(II)sulfat Monohydrat) / 3b103 Iron (Iron(II)sulphate monohydrate) / 3b103 Fer (Sulfate de jern monohydraté) / 3b103 Hierro (Sulfato de hierro monohidratado) | 72 | mg | |
| 3b502 Mangaan (Mangaan(II)oxide) / 3b502 Mangan (Mangan(II)oxid) / 3b502 Manganese (Manganese(II)oxide) / 3b502 Manganese (l'oxyde de manganèse) / 3b502 Manganeso (óxido de manganeso) | 96 | mg | |
| 3b603 Zink (Zinkoxide) / 3b603 Zink (Zinkoxid) / 3b603 Zinc (Zinc oxide) / 3b603 Zinc (Oxyde de zinc) / 3b603 Zinc (óxido de zinc) | 72 | mg | |
| 3b201 Jodium (Kaliumjodide) / 3b201 Jod (Kaliumiodid) / 3b201 Iodine (Potassium iodine) / 3b201 Iode (l'iodure de potassium) / 3b201 Yodo (Yodo de potasio) | 1.2 | mg | |
| 3b801 Selenium (Natriumseleniet) / 3b801 Selen (Natriumselenit) / 3b801 Selenium (Sodium selenite) / 3b801 Selenium (le sélénite de sodium) / 3b801 Selenio (selenito de sodio) | 0.2 | mg | |

Sensoriële toevoegingsmiddelen (/kg): / Sensorische Zusatzstoffe (/kg): / Sensory additives (/kg): / Additifs sensoriels (/kg): / Aditivos sensoriales (/kg):

| | | | |
|--|-----|----|--|
| 2a161g Canthaxanthine / 2a161g Canthaxanthin / 2a161g Canthaxanthine / 2a161g Cantaxantina | 3.0 | mg | |
|--|-----|----|--|