



600120

KUIKENOPFOKKRUIMEL 1 / KÜKENAUFZUCHTGRANULAT 1 / CHICKEN BREEDING CRUMBS 1 / POUSSIN DEMARRAGE MIETTES 1 / PIENSO ARRANQUE 1 AVES DE CORRAL

VOLLEDIG DIERVOEDER VOOR OPFOKKUIKENS VAN LEG- EN FOKHENNEN /
ALLEINFUTTER FÜR KÜKEN VON LEGE- UND ZUCHTHENNEN / COMPLETE FEED
FOR CHICKENS OF LAYING AND BREEDING HENS / ALIMENT COMPLETE POUR LES
POUSSINS DE POULES / ALIMENTO COMPLETO PARA POLLITOS DE LAS GALLINAS
PONEDORAS

Te verstrekken tijdens de opfokperiode van 0-8 weken leeftijd

Productvorm / Productform / Kruimel

Product shape / Formulaire de
produit / Forma de producto

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

TARWE / Weizen / wheat / blé / trigo, MAIS / Mais / maize / maïs / maíz, SOJASCHROOTVOER* /
Sojabohnen Extraktionsschrotfutter* / soybeanmeal feed* / aliment tourteau de soja solvant* / harina de soja*,
TARWEGLUTENVOER / Weizenkleberfutter / wheat gluten feed / gluten feed de blé / pienso de gluten de
trigo, DISTILLERS' DRIED GRAINS AND SOLUBLES MAIS / Getreidetrockenschlempe, dunkel Mais /
distillers'dried grains and solubles maize / drèches séchées et solubles de distillerie maïs / residuos de
destilería secos y solubles maíz, CALCIUMCARBONAAT / Calciumcarbonat / calcium carbonate / carbonate
de calcium / carbonato de calcio, ZONNEBLOEMZAADSCHROOT / Sonnenblumenextraktionsschrot /
sunflower seed extracted / tourteau de tournesol solvant / harina de semilla de girasol,
MONOCALCIUMFOSFAAT / Monocalciumphosphat / monocalcium phosphate / Phosphate monocalcique /
Fosfato monocalcico, ZEEWIER GEDROOGD / Seealgenmehl / seaweed meal / farine d'algues marines /
harina de algas, SOJAOLIE / Sojaöl / soybean oil / l'huile de soja / aceite de soja, KALKWIJER / Maerlkalk /
maerl / maërl, NATRIUMCHLORIDE / Natriumchlorid / sodium chloride / chlorure de sodium / cloruro sódico,
NATRIUMBICARBONAAT / Natriumbicarbonat / sodium bicarbonate / bicarbonate de sodium / bicarbonato de
sodio, MIDDELLANGE KETEN VETZUREN (veresterd met glycerol) / Fettsäuren mittlerer Kettenlänge mit
Glycerin verestert / medium chain fatty acids esterified with glycerol / acides gras à chaîne moyenne estérifiés
avec le glycérol / ácidos grasos de cadena media esterificados con glicerol.

* 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 | 20,0 | % |
| RUW VET / Rohfett / Crude Fat / Matières grasses brutes / Grasa bruta | 4,0 | % |
| RUW CELSTOF / Rohfaser / Crude Fibre / Cellulose brute / Fibra bruta | 3,5 | % |
| RUW AS / Rohasche / Crude Ash / Cendres brutes / Cenizas brutas | 6,6 | % |

| | | |
|--|-----|---|
| LYSINE / Lysin / Lysine / Lisina | 1,2 | % |
| METHIONINE / Methionin / Methionine / Metionina | 0,4 | % |
| CALCIUM / Kalzium / Calcium / Calcio | 1,0 | % |
| FOSFOR / Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fósforo | 0,7 | % |
| 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 | 2563 | 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 | 1500 | IU | |
| 3a670a 25-hydroxycholecalciferol | 0.038 | mg | |
| 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) | 60 | IU | |
| 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) | 8 | | mg |
| 3b406 Koper (Koper(II)chelaat van aminozuren gehydrateerd) / 3b406 Kupfer (Kupfer(II)chelate von Aminosäuren Hydrat) / 3b406 Copper (Copper(II)chelate from aminoacids hydrate) / 3b406 Cuivre (Chélate de cuivre d'acides aminés hydraté) / 3b406 Cobre (quelato de cobre de ácidos amino hidrato) | 8 | | 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) | 55 | mg | |
| 3b503 Mangaan (Mangaan(II)sulfaat monohydraat) / 3b503 Mangan (Mangan(II)sulfat Monohydrat) / 3b503 Manganese (Manganese(II)sulphate monohydrate) / 3b503 Manganese (Sulfate de manganese) / 3b503 Manganeso (Sulfato manganoso monohidratado) | 75 | mg | |
| 3b510 Mangaan (Mangaanchelaat van het hydroxy-analoog van methionine) / 3b510 Mangan (Manganchelat von Hydroxy-analoog von Methionin) / 3b510 Manganese (Manganese chelate form hydroxy-analog from methionine) / 3b510 Manganese (Chélate de manganese de l'hydroxy-analogue de méthionine) / 3b510 Manganeso (Quelato de manganese de hydroxy-analogue de methionin) | 25 | mg | |
| 3b605 Zink (Zinksulfaat monohydraat) / 3b605 Zink (Zinksulphat Monohydrat) / 3b605 Zinc (Zinc sulphate monohydrate) / 3b605 Zinc (Sulfate de zinc monohydraté) / 3b605 Zinc (Sulfato de zinc monohidratado) | 42 | mg | |
| 3b610 Zink (Zinkchelaat van het hydroxy-analoog van methionine) / 3b610 Zink (Zinkchelate von Hydroxy-analoog von Methionin) / 3b610 Zinc (Zinc chelate from hydroxy-analoge from methionine) / 3b610 Zinc (Chélate de zinc de la hydroxy-analogue de méthionine) / 3b610 Zinc (Quelato de zinc de hydroxy-analogue de methionine) | 42 | mg | |
| 3b202 Jodium (Calciumjodaat watervrij) / 3b202 Jod (Calciumiodat wasserfrei) / 3b202 Iodine (Calcium iodate waterfree) / 3b202 Iode (Iodate de calcium anhydre) / 3b202 Yodato (Yodato de calcio anhidro) | 1.8 | mg | |
| 3b801 Selenium (Natriumseleniet) / 3b801 Selen (Natriumselenit) / 3b801 Selenium (Sodium selenite) / 3b801 Selenium (le sélénite de sodium) / 3b801 Selenio (selenito de sodio) | 0.1 | mg | |
| 3b814 Selenium (hydroxy-analoog van selenomethionine) / 3b814 Selen (Hydroxy-analog von selenomethionin) / 3b814 Selenium (hydroxy-analoge from selenomethionine) / 3b814 Selenium (hydroxy-analogue de sélénométhionine) / 3b814 Selenio (hydroxy-analogue de selenomethionina) | 0.2 | mg | |

De toegevoegde zeewier en middellange ketenvetuzren ondersteunen de darmgezondheid / The included sea weed and MCT supports intestinal health