



601920

## PLUIMVEEKORREL CIRCULAIR GEFLÜGELPELLETS CIRCULAR / POULTRY PELLETS CIRCULAR / GRANULES VOLAILLE CIRCULAIRE / PIENSO AVES DE CORRAL CIRCULAR

VOLLEDIG DIERVOEDER VOOR PLUIMVEE / ALLEINFUTTER FÜR GEFLÜGEL /  
COMPLETE FEED FOR POULTRY / ALIMENT COMPLETE POUR VOLAILLE /  
ALIMENTO COMPLETO PARA AVES DE CORRAL

- Uitgebalanceerde onderhoudskorrel (3 mm) voor pluimvee
- Door korrelvorm is selectief eetgedrag niet mogelijk
- Geef naast dit voeder maximaal 25% granenmengeling ter bevordering van het scharrelgedrag
- Balanced maintenance feed (pellet 3 mm) for chickens
- Pellet form makes selective eating behavior not possible
- In addition to this feed, give a maximum of 25% grain mixture to promote free-range behavior

Te verstrekken vanaf 20 weken leeftijd / Ab einem Alter von 20 Wochen zu füttern / To be fed from 20 weeks of age / Fournir à partir de 20 semaines / Para alimentar a partir de las 20 semanas de edad

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

TARWEGRIES / Weizengrießkleie / wheat middlings / issues de blé / salvado de trigo, TARWEGLUTENVOER / Weizenkleberfutter / wheat gluten feed / gluten feed de blé / pienso de gluten de trigo, PRODUCTEN UIT DE BAKKERIJ- EN DEEGWARENSECTOR / Erzeugnisse der Back- und Teigwarenindustrie / products from the bakery and pasta industry / Produits de boulangerie et de la fabrication de pâtes / productos de panadería y de fabricación de pasta alimenticias, MAISGLUTENVOER / Maiskleberfutter / maizeglutenfeed / gluten fourragère / piensos de gluten de 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, RAAPZAADSCHROOT / Rapsextraktionsschrot / rape seed extracted / tourteau d'extraction (de graines) de colza / residuo de semilla de colza, MAISKIEMEN / Maiskeime / maize germ / germe de maïs / germen de maíz, BIETMELASSE / Zuckerrübenmelasse / beet molasses / mélasse de betterave / melaza de romolacha, MONOCALCIUMFOSFAAT / Monocalciumphosphat / monocalcium phosphate / Phosphate monocalcique / Fosfato monocalcico.

### Analytische bestanddelen: / Analytische Bestandteile: / Analytical constituents: /

#### Constituants analytiques: / Componentes analíticos:

RUW EIWIT / Rohprotein / Crude Protein / Protéine brute / Proteína bruta	16,0	%
RUW VET / Rohfett / Crude Fat / Matières grasses brutes / Grasa bruta	6,2	%
RUWE CELSTOF / Rohfaser / Crude Fibre / Cellulose brute / Fibra bruta	7,2	%
RUWE AS / Rohasche / Crude Ash / Cendres brutes / Cenizas brutas	13,2	%
LYSINE / Lysin / Lysine / Lisina	0,7	%
METHIONINE / Methionin / Methionine / Metionina	0,3	%
CALCIUM / Kalzium / Calcium / Calcio	3,8	%
FOSFOR / Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fósforo	0,8	%
NATRIUM / Natrium / Sodium / Sodio	0,2	%

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	1500IU
3a670a 25-hydroxycholecalciferol (Vit.D3)	1500IU
3a670a 25-hydroxycholecalciferol (Vit. D3)	37.5 µg
3a700 Vitamine E / 3a700 Vitamin E / 3a700 Vitamine E / 3a700 Vitamina E	30 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)	15 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
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)	100 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)	70 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)	0.4 mg

Dit voeder is samengesteld uit plantaardige rest- of retourstromen van de voedingsmiddelenindustrie. Het heeft een lage CO<sub>2</sub>-voetafdruk omdat er geen landbouwgrond specifiek wordt gebruikt voor de productie van dit voer. / Dieses Futter besteht aus pflanzlichen Rest- oder Rückströmen der Lebensmittelindustrie. Der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck ist gering, da keine landwirtschaftlichen Flächen speziell für die Produktion dieses Futtermittels genutzt werden. / This feed is composed of vegetable residual or return flows from the food industry. It has a low carbon footprint because no agricultural land is specifically used for the production of this feed. / Cet aliment est composé de résidus végétaux ou de flux de retour de l'industrie agroalimentaire. Son empreinte carbone est faible car aucune terre agricole n'est spécifiquement utilisée pour la production de cet aliment. / Este pienso está compuesto por flujos vegetales residuales o de retorno de la industria alimentaria. Tiene una baja huella de carbono porque no se utilizan tierras agrícolas específicamente para la producción de este alimento