



670020

P40 KRACHTVOER VOOR DUIVEN / P40 KRAFTFUTTER FÜR TAUBEN / PIGEON PELLET P40 / P40 PIGEON CONCENTRÉS / PIENSO P40 PALOMAS

AANVULLEND DIERVOEDER VOOR DUIVEN / ERGAENZUNGSFUTTER FÜR TAUBEN /
COMPLEMENTARY FEED FOR PIGEONS / ALIMENT COMPLEMENTAIRE POUR
PIGEONS / ALIMENTO COMPLEMENTARIO PARA PALOMAS

Productvorm / Productform / Korrel 4 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*,
MAISGLUTEN / Maiskleber / maizegluten / gluten de mais / harina de gluten de maíz,
CALCIUMCARBONAAT / Calciumcarbonat / calcium carbonate / carbonate de calcium / carbonato de calcio,
DEXTROSE / Traubenzucker / dextrose / dextrosa, SOJASCHROOTVOER / Sojabohnen
Extraktionsschrotfutter / soybeanmeal feed / aliment tourteau de soja solvant / Harina de soja, GRASMEEL /
Grünmehl / grassmeal / farine d'herbe / harina de hierba, LUZERNE / Luzerne / alfalfa / luzerne / Alfalfa,
HAVERSCHILLEN / Haferschalen / oat hulls / coques d'avoine / cáscaras de avena, HAVER / Hafer / oats /
avoine / avena, GERST / Gerste / barley / orge / cebada, RIETMELASSE / Zuckerrohr Melasse / cane
molasses / mélasse de canne / melaza de caña, SOJAOLIE / Sojaöl / soybean oil / l'huile de soja / aceite de
soja, GIST / Bierhefe / brewery Yeast / levure de bière / levadura de cerveza, WEIPOEDER / Molkenpulver /
wheypowder / lactosérum en poudre / suero en polvo, NATRIUMCHLORIDE / Natriumchlorid / sodium
chloride / chlorure de sodium / cloruro sódico, TARWEVOERBLOEM / Weizennachmehl / wheat flour / farine
basse de blé / harinillas de trigo, MAGNESIUMOXIDE / Magnesiumoxid / magnesium oxide / oxyde de
Magnésium / óxido de magnesio, DICALCIUMFOSFAAT / Dikalziumphosphat / dicalcium phosphate /
phosphate dicalcique / fosfato dicálcico, TARWEGRIES / Weizengrießkleie / wheat middlings / issues de blé /
salvado de trigo.

* 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	15,5	%
RUW VET / Rohfett / Crude Fat / Matières grasses brutes / Grasa bruta	2,8	%
RUWE CELSTOF / Rohfaser / Crude Fibre / Cellulose brute / Fibra bruta	2,3	%
RUWE AS / Rohasche / Crude Ash / Cendres brutes / Cenizas brutas	3,9	%
LYSINE / Lysin / Lysine / Lisina	0,6	%
METHIONINE / Methionin / Methionine / Metionina	0,3	%
CALCIUM / Kalzium / Calcium / Calcio	0,60	%
FOSFOR / Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fósforo	0,50	%
NATRIUM / Natrium / Sodium / Sodio	0,09	%

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

OE Pluimvee / OE Geflügel / OE Poultry / OE Volaille / OE Aves 3019 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	18800	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)	100	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)		12	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)	62		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)	46		mg
3b603 Zink (Zinkoxide) / 3b603 Zink (Zinkoxid) / 3b603 Zinc (Zinc oxide) / 3b603 Zinc (Oxyde de zinc) / 3b603 Zinc (óxido de zinc)	59		mg
3b201 Jodium (Kaliumjodide) / 3b201 Jod (Kaliumiodid) / 3b201 Iodine (Potassium iodine) / 3b201 Iode (l'iodeure de potassium) / 3b201 Yodo (Yodo de potasio)	0.5		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