



175620

CUNI 100 OPFOKKORREL / CUNI 100 AUFZUCHTPELLETS / CUNI 100 STARTER PELLET FOR RABBITS / CUNI 100 GRANULES LAPINS DEMARRANGE / PIENSO CUNI 100 CRIANZA CONEJOS

AANVULLEND DIERVOEDER VOOR KONIJNEN / ERGAENZUNGSFUTTER FÜR
KANINCHEN / COMPLEMENTARY FEED FOR RABBITS / ALIMENTATION
COMPLEMENTAIRE POUR LAPINS / ALIMENTACION COMPLEMENTARIA PARA
CONEJOS

Geschikt voor de opfok van jonge konijnen bij de voedster en na het spenen tot een leeftijd van ca. 16 weken
Productvorm / Productform / Korrel 2,5 mm

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

LUZERNE / Luzerne / alfalfa / luzerne / Alfalfa, ZONNEBLOEMZAADSCHROOT /
Sonnenblumenextraktionsschrot / sunflower seed extracted / tourteau de tournesol solvant / harina de semilla
de girasol, TARWEGRIES / Weizengrießkleie / wheat middlings / issues de blé / salvado de trigo, GERST /
Gerste / barley / orge / cebada, SOJASCHROOTVOER / Sojaextraktionsschrotfutter / soybeanmeal feed /
aliment de tourteau d'extraction de soja / Harina de soja, MAIS / Mais / maize / maïs / maíz, GEDROOGDE
BIETENPULP / Zuckerrübenmelasseschnitzel / beet pulp dried / pulpe de betterave séchée / pulpa de
remolacha, LIJNZAADSCHILFERS / Leinexpeller / linseed expeller / Tourteau de pression de graines de lin /
torta semillas de lino, RIETMELASSE / Zuckerrohrmelasse / cane molasses / mélasse de sucre de canne /
melaza de caña, TARWE / Weizen / wheat / blé / trigo, WEIPOEDER / Molkenpulver / wheypowder /
lactosérum en poudre / suero en polvo, LIGNOCELLULOSE (spar) / Lignozellulose / lignocellulose (spruce) /
Lignocellulose / lignocellulosa, LIJNZAAD / Leinsamen / linseed / graines de lin / semillas de lino, SOJAOLIE /
Sojaöl / soybean oil / l'huile de soja / aceite de soja, CALCIUMCARBONAAT / Calciumcarbonat / calcium
carbonate / carbonate de calcium / carbonato de calcio, SOJA-EIWITCONCENTRAAT /
Sojaprotein-Konzentrat / soyprotein concentrate / concentré de soja / proteína de soja concentrado,
NATRIUMCHLORIDE / Natriumchlorid / sodium chloride / chlorure de sodium / cloruro sódico,
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, MAGNESIUMOXIDE / Magnesiumoxid /
magnesium oxide / oxyde de Magnésium / óxido de magnesio, AARDAPPELEIWIT / Kartoffel-Protein / potato
protein / protéine de pomme de terre / proteína de patata.

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

Constituants analytiques: / Componentes analíticos:

RUW EIWIT / Rohprotein / Crude Protein / Protéine brute / Proteína bruta	20,2	%
RUW VET / Rohfett / Crude Fat / Matières grasses brutes / Grasa bruta	4,7	%
RUWE CELSTOF / Rohfaser / Crude Fibre / Cellulose brute / Fibra bruta	12,2	%
RUWE AS / Rohasche / Crude Ash / Cendres brutes / Cenizas brutas	7,9	%

CALCIUM / Kalzium / Calcium / Calcio	1,00	%
FOSFOR / Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fósforo	0,58	%
NATRIUM / Natrium / Sodium / Sodio	0,19	%
Alfa-Linoleenzuur (Omega 3 vetzuur) / Omega-3 fettsäure / Omega-3 fatty acid (ALA) / Acides gras omega-3 / Acidos grasos omega-3	0,61	%

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	20000	IU	
3a671 Vitamine D3 / 3a671 Vitamin D3 / 3a671 Vitamine D3 / 3a671 Vitamina D3	2000	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	
3a300 Vitamine C (Ascorbinezuur) / 3a300 Vitamin C (Ascorbinsäure) / 3a300 Vitamine C (Ascorbic acid) / 3a300 Vitamina C (Ascorbic acid)	1950	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)		10	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)	70	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)	45	mg	
3b603 Zink (Zinkoxide) / 3b603 Zink (Zinkoxid) / 3b603 Zinc (Zinc oxide) / 3b603 Zinc (Oxyde de zinc) / 3b603 Zinc (óxido de zinc)	80	mg	
3b304 Kobalt (Gecoate korrels kobalt (II)carbonaat) / 3b304 Kobalt (Gecoatetes Kobalt (II) carbonat Granulat) / 3b304 Cobalt (Coated granulated cobalt (II) carbonate) / 3b304 Cobalt (Granulés enrobés de carbonate de cobalt) / 3b304 Cobalt (Carbonato de cobalto (II) granulado recubierto)	0.3	mg	
3b201 Jodium (Kaliumjodide) / 3b201 Jod (Kaliumiodid) / 3b201 Iodine (Potassium iodine) / 3b201 Iode (l'iodeure de potassium) / 3b201 Yodo (Yodo de potasio)	1.0	mg	
3b801 Selenium (Natriumseleniet) / 3b801 Selen (Natriumselenit) / 3b801 Selenium (Sodium selenite) / 3b801 Selenium (le sélénite de sodium) / 3b801 Selenio (selenito de sodio)	0.3	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)	0.5	mg	
E7 Molybdeen (Natriummolybdaat) / E7 Molybdät (Natriummolybdat) / E7 Molybdenum (Sodium molybdate) / E7 Molybdène (Molybdate de sodium) / E7 Molibdeno (Molibdato de sodio)	0.5	mg	

Coccidiostatica en Histomonostatica (/kg): / Kokzidiostatika und Histomonostatika (/kg): /

Coccidiostats and Histomonostats (/kg): / Coccidiostatiques et Histomonostatiques (/kg): /

Coccidiostáticos y Histomonostáticos (/kg):

5 1 758 Robenidinehydrochloride / 5 1 758 Robenidinehydrochlorid / 5 1 758 Robenidinehydrochloride 66 mg

Bevat FAUNABIOBALANCE ter ondersteuning van de darmgezondheid van konijnen.

Robenidine is het coccidiostaticum in dit voeder. Verstrekking is verboden vanaf tenminste 5 dagen voor het slachten.