



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 FOKKONIJNEN / ERGAENZUNGSFUTTER FÜR ZUCHTKANINCHEN /
COMPLEMENTARY FEED FOR BREEDING RABBITS / ALIMENTATION COMPLÉMENTAIRE POUR LAPINS
REPRODUCTEURS / ALIMENTACION COMPLEMENTARIA PARA CONEJOS DE CRÍA

- Een speciale eiwit- en energierijke korrel voor voedsters en haar jongen
- Geschikt voor konijnen van grote rassen die snel in gewicht moeten toenemen
- Bevat het Kasper Safety Complex

- A special protein and energy rich pellet for does and their offspring
- Appropriate for rabbits of heavy rases to gain fast
- Contains Kasper Safety Complex

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, MAIS / Mais
/ maize / maïs / maíz, SOJASCHROOTVOER / Sojaextraktionsschrotfutter / soybeanmeal feed / aliment de
tourteau d'extraction de soja / Harina de soja, 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, GERST / Gerste / barley
/ orge / cebada, TARWE / Weizen / wheat / blé / trigo, WEIPOEDER / Molkenpulver / wheypowder /
lactosérum en poudre / suero en polvo, LIGNOCELLULOSE (spar) / Lignozellulose / lignocellulose (spruce) /
Lignocellulose / lignocellulosa 2.3%, 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,
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 0.2%, NATRIUMCHLORIDE /
Natriumchlorid / sodium chloride / chlorure de sodium / cloruro sódico, 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	20,0	%
RUW VET / Rohfett / Crude Fat / Matières grasses brutes / Grasa bruta	4,5	%
RUWE CELSTOF / Rohfaser / Crude Fibre / Cellulose brute / Fibra bruta	12,0	%
RUWE AS / Rohasche / Crude Ash / Cendres brutes / Cenizas brutas	7,4	%
CALCIUM / Kalzium / Calcium / Calcio	1,0	%
FOSFOR / Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fósforo	0,6	%
NATRIUM / Natrium / Sodium / Sodio	0,17	%

Alfa-Linoleenzuur (Omega 3 vetzuur) / Omega-3 fettsäure / Omega-3 fatty acid (ALA) / Acides gras omega-3 / Acidos grasos omega-3 0,6 %

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	15000	IU
3a671 Vitamine D3 / 3a671 Vitamin D3 / 3a671 Vitamine D3 / 3a671 Vitamina D3	1500	IU
3a700 Vitamine E / 3a700 Vitamin E / 3a700 Vitamine E / 3a700 Vitamina E	75	IU
3a312 Vitamine C / 3a312 Vitamin C / 3a312 Vitamine C / 3a312 Vitamina C	1000	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)	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)	75	mg
3b502 Mangaan (Mangaan(II)oxide) / 3b502 Mangan (Mangan(II)oxid) / 3b502 Manganese (Manganese(II)oxide) / 3b502 Manganese (l'oxyde de manganèse) / 3b502 Manganese (óxido de manganese)	45	mg
3b603 Zink (Zinkoxide) / 3b603 Zink (Zinkoxid) / 3b603 Zinc (Zinc oxide) / 3b603 Zinc (Oxyde de zinc) / 3b603 Zinc (óxido de zinc)	75	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)	0.2	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 waterfrei) / 3b202 Iodine (Calcium iodate waterfree) / 3b202 Iode (Iodate de calcium anhydre) / 3b202 Yodato (Yodato de calcio anhidro)	1.5	mg

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

Mengsel van aromatische stoffen (kruidenextract AE) / Mischung von aromatischen Substanzen (Kräuterextrakt AE) / Mixture of aromatic substances (herbal extract AE) / Mélange de substances aromatiques (extrait de fines herbes AE) / Mezcla de sustancias aromáticas (extracto de hierbas AE)	100	mg
---	-----	----

Technologische toevoegingsmiddelen (/kg): / Technologische Zusatzstoffe (/kg): /

Technological additives (/kg): / Additifs Technologiques (/kg): / Aditivos tecnológicos (/kg):

E562 Sepioliet / E562 Sepiolit / E562 Sepiolite / E562 Sépiolite / E562 Sepiolite	476	mg
1a238 Calciumformiaat / 1a238 Calciumformiat / 1a238 Calciumformate / 1a238 Formiate de calcium / 1a238 Formiato de calcio	1085	mg
1a330 Citroenzuur / 1a330 Citronensäure / 1a330 Citric acid / 1a330 Acide citrique / 1a330 Ácido cítrico	135	mg