

# MS IMMUNOSUPPORT PLATINUM V

25kg e

Aanvullend diervoeder voor nertsen/ Aliment complémentaire pour visons/ Complementary feed for mink/ Ergänzungsfutter für Nerz/ Tilskudsfoder til mink/ Alimentaco complementario para de vison/ Täydennysrehu varten minkit/ Kompletteringsfoder för mink/ Mieszanka paszowa uzupełniająca dla norek/ Pašaru papildai audinėms/ Mangime complementare per visone

GEBRUIKSAANWIJZING / MODE D'EMPLOI/ OPERATING INSTRUCTIONS/ FÜTTERUNGSHINWEIS/ ANVENDELSE/ USO/ KAYTTOA KOSKEVAT / ANVISNINGAR / INSTRUKCJA OBSŁUGI / NAUDOJIMAS / ISTRUZIONI : 1000g/T voer/Aliment/Feed/ Futter/Foder/Alimentación/ Rehu/Foder/ paszy / pašaro /Mangime.

MAX. : 11g/kg voer/Aliment/Feed/ Futter/Foder/Alimentación/ Rehu/Foder/ paszy / pašaro /Mangime

Doorg en koel bewaren/Conserver sec et frais/ Keep fresh and dry/ Kuhl und trocken aufbewahren/ Gerne frostfri opbevaring på et mørk / Conservar el producto en un lugar seco y fresco / Kuivassa ja viileässä varastointi / Torr och sval förvaring / W chłodnym i suchym przechowywania / Laiyti sausiai / Conservare al fresco ed all'asciutto in ambiente scuro

SAMENSTELLING / COMPOSITION / ZUSAMMENSETZUNG/ SAMMENSÆTNING / COMPOSICIÓN / SISALTTAA / INNEHÅLLER/ SKLAD / SUDÉTIS / COMPOSIZIONE

Havervlokken, gemalen, maisvlokken, gemalen, gist, aardappelwit, johannesbroodmeel, weipoeder, plantaardige olie (kokos), dextrose, monocalciumfosfaat, tarwevoerbloem, natriumbicarbonaat, gedroogde algen (schizochytrium sp), cristobaliet, gedroogde bietenpulp, calciumcarbonaat, sojabonen, getoast, calciumsulfaat, plantaardige olie (palm), geraffineerd/ Flocons d'avoine, moulou, flocons de maïs, moulou, levure, protéine de pomme de terre, gousses de caroubes, lactoserum en poudre, huile végétale (coprah), dextrose, monocalciumphosphate, farine basse de blé, carbonate de sodium, algues sechées (schizochytrium sp), cristobalite, pulpe de betterave séchée, carbonate de calcium, graines de soja cuites, sulfate de calcium, huile végétale (palme), raffinée / Oat flakes, milled, maize flakes, milled, yeast, potato protein, carob pods, whey powder, vegetal oil (coconut), dextrose, monocalciumphosphate, wheat middlings, sodium bicarbonate, dried algae (schizochytrium sp), cristobalite, dried beet pulp, calcium carbonate, soya (bean), toasted, calcium sulfate, vegetable oil (palm), refined / Haferflocken, gemahlen, Maisflocken, gemahlen, Hefe, Kartoffeleiweiss, Johannisbrotschrot, Molkepulver, Pflanzenöl (Kokol), Traubenzucker, Monocalciumfosfat, Weizenfuttermehl, Natriumbicarbonat, trocken Algen (schizochytrium sp), Cristobaliit, getrocknete Rübenschnitzeil, Calciumcarbonat, Soja(bohnen), dampferhitzt, Calciumsulfaat, Pflanzenöl (Palm), raffiniert/ Havreflager, formalet, majsflager, formalet, gær, kartoffelprotein, johannesbrød, gemahlen, vallepulver, vegetabilisk olie (kokos), dextrose, monocalciumfosfat, hvedestrømel, natriumbicarbonat, tørrede alger (schizochytrium sp), cristobaliit, tørrede sukkerroer, calciumcarbonat, soja(bønner), toastet, calciumsulfaat, vegetabilisk olie (palmolie), raffineret / Copos de avena, molido, copos de maiz, molido, levaduras, proteina de patata, algarroba, molido, lactosero en polvo, aceite vegetal (copra), dextrosa, fosfato monocálcico, harinillas de trigo, bicarbonato de sodio, algas secas (schizochytrium sp), cristobalita, pulpa de remolacha seca, carbonato cálcico, soja tostada (habas), sulfato cálcico, aceite vegetal (palma), refinado / Kaurahiutaleet, jauhettu, Maissihiutaleet, jauhettu, hiivat, perunaproteiini, johanneksenleipäpuu, herajauhe, kasviöljy ja (kookos), dekstroosi, monokaliumfosfaatti, vehnärehujaauho, natriumbikarbonaatti, levät, kuivatut (schizochytrium sp), kristoballiitti, kuivattua juurikkaasellua, kalsiumkarbonaatti, paahtetut soija(pavut), kalsiumsulfaatti, kasviöljy (palmuöljy), puhdistettu / Havreflöring, mald, majsflöring, mald, jäst, perunaproteiini, johannesbrödsfruk, vasslepulver, vegetabilisk olja(kokos), dekstros, monokaliumfosfaat, veteklimjöl, natriumbikarbonat, torrade alger (schizochytrium sp), kristobaliit, torkad betermassa, kalciumkarbonat, rostad(e) soja(böner), kalciumsulfaat, vegetabilisk olja (palm), raffinerad / Plätti owsiane, grubo, plätti kukurydziane, grubo, drożdże, białko ziemniaczane, chleb świętojański, serwatka w proszku, oleje i tłuszcze roślinne(kokos), dekstroza, fosforan monowapniowy, sruła pszena, dwuwęglan sodu, algi suszone (schizochytrium sp), krystobaliit, suszona pulpa buraczana, węgeln wapnia, nasiona soi toastowane, siarczan wapnia, olej roślinny (palmowy), rafinowany / Avižiniai dribsniai, malti, kukurūzų dribsniai, malti, mielės, žirnių baltymai, džiovintos saldžiosios, išrūgų milteliai, aliejus ir augaliniai riebalai (kokosų), dekstoze, mono kalcio fosfatas, kvietinės pamilės, natrjo hidrokarbonatas, džiovinti dumbliai (schizochytrium sp), kristobalitas, džiovintos runkelių masės, kalcio karbonatas, srudintos sojos, kalcio sulfatas, augalinis aliejus (palmių), rafinuotas / FIOCCHI di avena, macinato, fiocchi di granturco, macinato, lieviti, proteina di patate, carrube, siero di latte, oli vegetali (copra), destrosio, fosfato di monocalcio, farina di frumento, bicarbonato di sodio, alghe essiccate (schizochytrium sp), cristobalite, polpa di barbabietola essiccata, carbonato di calcio, semi di soia tostati, sulfato di calcio, olio vegetale (palma), raffinato.

ANALYTISCHE BESTANDELEN / SUBSTANCES ANALYTIQUES / ANALYTICAL COMPONENTS / ANALYTISCHE BESTANDTEILE UND GEHALTE / ANALYTISKE BESTANDDELE OG INDHOLD / COMPONENTES ANALÍTICOS/ RAVINTOAINEIDEN / ANALYTISKA BESTÄNDSDELAR / SKŁADNIKI ANALITYCZNE / SUDÉTIS ANALIZÉ / COMPONENTI ANALITICI

Ruwe as / Cendres brutes / Crude ash / Rohasche / Råaska / Cenizas brutas / Tuhka / Råaska / Popiół surowy/ Pelenai / Ceneri grezze - 13,6%

Ruw eiwit / Protéine brute / Crude protein / Rohprotein/ Råprotein / Proteina bruta / Raakavalkuainen / Råprotein / Białko surowe / Baltymai / Proteina grezza - 19,8%

Methionine / Methionin / Methionina / Metioniini / Metionin / Metionina / Metioninas - 1,8 %

Ruwe celstof / Cellulose brute / Crude fibre / Rohfaser / Træstof / Fibra cruda / Raakakuuti / Växtråd / Włókno surowe/ Łąsteliena / Fibra grezza - 1,7%

Ruw vet / Matières grasses brutes / Crude fat / Rohfett / Råfædt / Materia grasa bruta / Raakaraska / Råfætt / Tłuszcz surowy / Riebalai / Grassi grezzi - 9,6%

TOEVOEGINGSMIDDELEN PER KG / ADDITIFS PAR KG / ADDITIVES PER KG / ZUSATZSTOFFE JE KG / TILSÆTNINGSSTOFFER PER KG / ADDITIVOS POR KG / LISÄAINETA PER KG / TILLSÄTTER PER KG / DODATKI NA KG / PRIEDŲ KIEKIS KILOGRAME / INTEGRAZIONE PER KG

Antioxidanten / Antioxigènes / Antioxidants / Antioxidationsmittel / Antioxidanter / Antioxidantes / Hapetumisnestoaineet / Przeciwtleniacze / Antioksidantai / Antioksidanti

Tocoferolextracten van plantaardige oliën / Extraits de tocophérols tirés d'huiles végétales / Tocopherols / Tocopherolen / Tocopheroler / Tocopheroles / Tokoferoli / Tokoferoler / Tokoferole /

Tokoferoli / Tokoferole (1b306(f)) 169 mg

Propylgallaat / Gallate de propyle / Propyl gallate / Propylgallat / Propylgallat / Galato de propilo / Propylgallaat / Propylgallat / Galusan propylu / Propilgallatas / Gallato di propile (E310) 219 mg

Vitamine, provitamine / Vitamines, provitamines / Vitamins, provitamins / Vitamine, provitamine / Vitaminer, provitaminer / Vitamins, provitamins / Vitamiini, provitiimini / Vitamiini, provitamiini / Vitamiini, provitamiini

Vitamine A / Vitamin A / Vitamina A / Vitamiini A / Vitamina A / Vitamina A (Retinol - 3a672a) 1.500.000 IU

Vitamine D3 / Vitamin D3 / Vitamina D3 / Vitamiini D3 / Vitamina D3 / Vitamina D3 (Cholecalciferol - 3a671) 166.500 IU

Vitamine E (all-rac-alfatocoferylacetat) / Vitamine E (Acétate d'alpha-tocophéryle totalement racémique) / Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat) /

Vitamina E (acetato de todo-rac-α-tocoferilo) / E-vitamiini (all-rac-alfa-tokoferyliasettaatti) / E-vitamin (all-rac-alfa-tokoferyliacetat) / Vitamina E (octan alfa-tokoferylu) / Vitamina E (visų racematų alfa-tokoferylacetatas) / Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetate) (3a700i) 20.000 mg

Vitamine B1 (thiamine mononitrat) / Vitamine B1 (thiamine mononitrate) / Vitamin B1 (thiamin mononitrat) / Vitamin B1 (Thiamin mononitrat) / Vitamina B1 (thiamina mononitrat) / Vitamiini B1

(thiamiinimonitrat) / Vitamin B1 (Tiaminmonitrat) / Vitamina B1 (monoazotan tiaminy) / Vitamina B1 (tiamino mononitrat) / Vitamina B1 (Mononitrat di tiamina) (3a821) 2.000 mg

Vitamine B12 (cyanocobalamine) / Vitamin B12 (cyanocobalamin) / Vitamina B12 (cianocobalamina) / B12-vitamiini (syaanikobalamiini) / Vitamin B12 (cyanocobalamin) / Vitamina B12 (cyanocobalamina) /

Vitamina B12 (cyanocobalamina) - 11,7 mg

Vitamine H (Biotine) / Vitamin H (Biotin) / Vitamina H (Biotina) / H-vitamiini (Biotiini) / Vitamina H (Biotyna) / Vitamina H (Biotinas) (3a880) 30 mg

Sporenelementen / Oligo-éléments / Trace elements / Verbindungen von Sporenelementen / Sporenelementer / Oligoelementos / Hivenaineet / Spärelement / Pierwiastki śladowe / Mikroelementai / Oligoelementi

Zinkchelaat van het hydroxy-analog van methionine / Chelate de zinc de l'hydroxy-analogie de methionine / Zinc chelate of hydroxy analogue of methionine / Zinkchelate des Hydroxyanaloges von Methionin

Zinkchelate af hydroxyanalog af methionin / Quelato de cinc del análogo hidroxilado de la metionina / Metioniin hydroksianalogin sinkkikelaatti / Zinkkelat av hydroxisubsti-tuerat metionin / Chelat cynku z

hydroksianalogiem metioniny / Metionino hidrosianalogio cinko chelatas / Chelato di zinco dell'analogo idrossilato della metionina (Zn- 3b610) 13.125 mg

Koperchelaat van het hydroxy-analog van methionine / Chelate de cuivre de l'hydroxy-analogie de methionine / Copper chelate of hydroxy analogue of methionin / Kupferchelate des Hydroxyanaloges von

Methionin / Kobberchelate af hydroxyanalog af methionin / Quelato de cobre del análogo hidroxilado de la metionina / Metioniin hydroksianalogin kuparikelaatti / Kopparkelate av hydroxisubstituerat metionin

Chelat miedzi z hydroksianalogiem metioniny / Metionino hidrosianalogio vario chelatas / Chelato di rame dell'analogo idrossilato della metionina (Cu- 3b410i) 1.800 mg

Waterrijig calciumjodaat / Iodate de calcium anhydride / Waterfree calcium iodate / Calciumjodat wasserfrei / Vandfrit calciumjodat / Iodato de calcio anhidrido / Vedetön kalsiumjodaatti / Kalciumjodat, vattenfri

Bezwodny jodan wapnia / Bevandenis calcio jacididad / Iodato di calcio anidrido (I- 3b202) 60 mg

Natriumseleniet / Sélénite de sodium/ Sodium selenite / Natriumselenat / Natriumselenit / Selenita de sodio / Natrio selenitas/Selenito di sodio (Se-3b801) 6,7 mg

Geïnactiveerde geseleneerde gist Saccharomyces cerevisiae NCYC R397 / Levure séléniée Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inactivée / Selenized yeast Saccharomyces cerevisiae NCYC R397,

inactivated / Selenhefe aus Saccharomyces Cerevisiae NCYC R397, inaktiviert / Selenberiget gær Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiveret / Levadura selenizada Saccharomyces cerevisiae NCYC

R397, inactivada / Seleniinihiiva Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktivoitu / Selenberikat jäst Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiverad / Drożdże inaktywowane wzbogacone selenem,

Saccharomyces cerevisiae NCYC R397 / Selenizotus mielės Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktyvintos / Lievito al selenio Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inattivato (Se - 3b811) 12,8 mg

Konservermiddelen / Conservateurs / Preservatives / Konservierungsmittel / Konservierungsmidler / Conservantes / Säilöntäineet / Konservierungsmedel / Konserverwenty / Konservantii / Conservanti

Citroenzuur / Acide citrique / Citric acid / Citronensäure / Citronsyre / Ácido cítrico / Sitruunahappo / Citronsyra / Kwasy cytrynow / Citriņņu rūgštnis / Acido cítrico (1a330) 230 mg

Darmflora stabilisatoren/ Stabilisateurs de la flore intestinale/ Gut flora stabilisers/ Tarmflora stabilisatorer / Estabilizadores de la flora intestinal/Suolistoflooran stabiloimiseen tarkoitettu aineet/ Medel som stabiliserar tarmfloran/ Stabilizatory

fory jelitowej/ żarnyno / flores estabilizatoriai / stabilizzatori della flora intestinale - Micro-organismen/Micro-organismes/Microorganisms/Mikroorganismen/ mikroorganismen/ microorganismos/ mikro-organismit/

mikroorganizmy/ mikroorganizmai/ microorganismi : Pediococcus acidilactici CNCM MA18/5M (4d1712) 3 x 10<sup>10</sup> CFU

Batch n°: 05022604

Prod. Date: 5/02/2026

Exp.Date: 2/11/2026

Schippers Bladel BV  
Smaragdweg 60  
5527 LB Hapert (NL)  
0497-339771

20688  
Schippers France Sarl  
ZA de la Retaudais-CS10009  
35137 Bedee (FR)  
02-99614040

Prod : αBE2186

Schippers BV  
Grens 114  
2370 Arendonk (B)  
014-672356

PDV 111251  
Schippers Italia Srl.  
Via Belvedere 84  
24022 Alzano Lombardo  
(BG)

035-4490369

Schippers GmbH  
Kölner Straße 62  
47647 Kerken (D)  
02833-92360

PDV111250  
Schippers Agricola S.L.  
Ctra. Montmeló,76  
08403 Granollers (Barcelona)

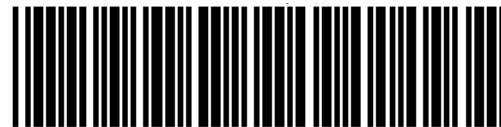
935 689 128



Schippers Europe BV  
Smaragdweg 60  
5527 LB Hapert (NL)  
+31(0)497-339771

PDV113396

MS Schippers



1707999