



ADR gegevens

Produktnaam - Nederland	UN Stofcode Chemische Benaming Transport	Klasse ADR/ VLG	Etikett ADR/ VLG UN- Nummer	Vervoers Cat. ADR cfr 1.1.3.6. ADR	Factor/ hoogst toelaatb	Pictogram CLP	MSDS Datum	BRZO Cat	Tunnel code	Vorstbestendig	Dichtheid
Actirob® B - veresterde koolzaadolie 842 g/l	-	VRIJ	VRIJ	-	-		25-3-2024		-		
Aliette® - fosetyl-aluminium 80%	-	VRIJ	VRIJ -	-	-	GHS07	14-12-2022	-	-	-20	-
Ascra® Xpro - fluopyram 65 g/l - bixafen 65 g/l - prothioconazool 130 g/l	MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (BIXAFEN OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS05 GHS07 GHS09	19-12-2023	E1		-5	1,02 g/ cm3
Atlantis® Star - iodosulfuron-methyl-natrium 9 g/ kg - mesosulfuron-methyl 45 g/kg - thiencarbazon-methyl 22,5 g/kg	3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G. (iodosulfuron-methyl sodium, mesosulfuron-methyl mengsel)	9, III	9 UN 3077	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	10-5-2023	E1		-10	-
Aviator® Xpro - bixafen 75 g/l - prothioconazool 150 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.(bixafen oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	10-5-2023	E1		-5	1,01 g/ cm3
Azural® - glyfosaat 360 g/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	-	GHS07 GHS09	13-5-2024	E2			1,2514 g/ cm3
Bandur® - aclonifen 600 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van aclonifen)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS08 GHS09	30-8-2023	E1		-10	1,21 g/ cm3
Batavia® - spirotetramat 100 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (SPIROTETRAMAT OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	31-7-2024	E1		-10	1,08 g/ cm3
Betanal® Duo - ethofumesaat 190 g/l - fenmedifam 200 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van phenmedipham desmedifam en ethofumesaat)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	13-12-2023	E1	-	NIET	1,08
Betanal® Tandem - ethofumesaat 190 G/L - fenmedifam 200 G/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (PHENMEDIPHAM, ETHOFUMESATE SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	13-12-2023	E1			1,12 g/ cm3
BIO 1020® - Metharizium anisopliae stam F52 9 x 10^8 CFU/G	-	VRIJ	VRIJ -	-	-		12-11-2024	-	-	NIET	-

Produktnaam - Nederland	UN Stofcode Chemische Benaming Transport	Klasse ADR/ VLG	Etikett ADR/ VLG UN- Nummer	Vervoers Cat. ADR cfr 1.1.3.6. ADR	Factor/ hoogst toelaatb	Pictogram CLP	MSDS Datum	BRZO Cat	Tunnel code	Vorstbestendig	Dichtheid
Cantack® - acequinocyl 164 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (acequinocyl oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	17-10-2024	E1		TOT -5	1,04 g/ cm3
Capreno® - tembotrione 345 g/l - thiencarbazon-methyl 68 g/l - isoxadifen-ethyl 134 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE STOF, (THIENCARBAZONE-METHYL, ISOZADIFEN- ETHYL SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	13-12-2022	E1		-10	1,22 g/ cm3
Challenge® - aclonifen 600 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van aclonifen)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS08 GHS09	30-8-2023	E1		-10	1,21 g/ cm3
Conviso® One - foramsulfuron 50 g/l - thiencarbazon-methyl 30 g/l	3082, MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (THIENCARBAZONE-METHYL OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	8-10-2024	E1	-	-20	1,03 g/ cm3
Cossack® Star - iodosulfuron-methyl-natrium 45 g/ kg - mesosulfuron-methyl 45 g/kg - thiencarbazon-methyl 37,5 g/kg	UN3077 milieugevaarlijke vaste stof, N.E.G. (Iodosulfuron-methyl sodium, mesosulfuron- methylmengsel)	9, III	9 UN 3077	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	8-5-2023	E1		-10	-
Decis® - deltamethrin 25 g/l	1993 BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G., (Deltamethrin, solvent nafta(aardolie) licht aromatische oplossing)	3, III	3 UN 1993	3	1 / 1000	GHS02 GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	29-10-2022	E1, P5c	D/E	TOT -20	0,89 g/ cm3
Decis® Protech - deltamethrin 15 g/l	1993 BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G., (Deltamethrin, Cyclohexanone oplossing)	3, III	3 UN 1993	3	1 / 1000	GHS09	8-5-2023	E1, P5c	D/E	TOT -20	1,02 g/ cm3
Ethrel® A - ethefon 480 g/l	3265 BIJTENDE ZURE ORGANISCHE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van ethefon)	8, III	8 UN 3265	3	1 / 1000	GHS05 GHS09	19-12-2022	E2	E	NIET	1,21 g/ cm3
Fandango® - fluoxastrobine 100 g/l - prothioconazool 100 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (fluoxastrobin, prothioconazool mengsel)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS05 GHS07 GHS09	8-1-2024	E2		-10	1,14 g/ cm3
Flint® - trifloxystrobine 50%	3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (50% trifloxystrobin)	9, III	9 UN 3077	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	14-12-2022	E1		TOT -20	-
FLiPPER® Plus - vetzuren, kaliumzouten 479,8 g/l	CARBOXYLZUUR KALIUMZOUT	VRIJ	VRIJ -	-	-	GHS07	17-10-2024				1,00 g/ cm3
Florbac® - Bacillus thuringiensis subsp. aizawai 15.000 IU/MG	-	VRIJ	VRIJ -	-	-	GHS07	4-10-2023	-	-	NIET	-

Produktnaam - Nederland	UN Stofcode Chemische Benaming Transport	Klasse ADR/ VLG	Etikett ADR/ VLG UN- Nummer	Vervoers Cat. ADR cfr 1.1.3.6. ADR	Factor/ hoogst toelaatb	Pictogram CLP	MSDS Datum	BRZO Cat	Tunnel code	Vorstbestendig	Dichtheid
Folicur® - <i>tebuconazool 25%</i>	3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G.,(tebuconazol mengsel)	9, III	9 UN 3077	3	1 / 1000	GHS08	27-6-2023	E2		-10	-
Folicur® SC - <i>tebuconazool 430 g/l</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G.,(tebuconazol mengsel)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS08 GHS09	27-6-2023	E1		-10	1,12 g/ cm3
Garwin® - <i>glyphosaat 360 g/L</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VIOEISTOF,N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	-	GHS07 GHS09	20-12-2023	E2			1,2514 g/ cm3
Gofor® - <i>aclonifen 450 g/L</i> - <i>flufenacet 150 g/L</i>	MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (ACLONIFEN, FLUFENACET SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	14-12-2022	E2		NIET	1,24 g/ cm3
Herold® - <i>diflufenican 200 g/l</i> - <i>flufenacet 400 g/l</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VIOEISTOF,N.E.G., (flufenacet,diflufenican oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	21-2-2024	E1		-10	1,24 g/ cm3
Hussar® OD - <i>iodosulfuron-methyl-natrium 100 g/l</i> - <i>mefenpyr-diethyl (Safener) 300 g/l</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Idosulfuron-methyl natrium, solvent nafta (petroleum), zwaar aromatisch)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	20-11-2023	E1		-10	1,13 g/ cm3
InFinito® - <i>fluopicolide 62,5 g/l</i> - <i>propamocarb-hydrochloride 625 g/l</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Fluopicolide oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	4-10-2023	E1		TOT -15	1,13 g/ cm3
Itineris® - <i>isoxadifen-ethyl 22 G/L</i> - <i>tembotrione 44 G/L</i>	3082, MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (TEMBOTRION OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	8-5-2023	E1	-	NIET	1,02
Laudis® - <i>tembotrione 44 g/l</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (tembotrion oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	8-11-2022	E1		NIET	1,02 g/ cm3
Laudis® WG - <i>tembotrione 200 g/kg</i>	3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (TEMBOTRIONE MENGSEL)	9, III	9 UN 3077	3	1 / 1000	GHS08 GHS09	9-5-2023	E1		-10	-
Luna® Care - <i>fluopyram 50 g/kg</i> - <i>fosetyl-aluminium 666 g/kg</i>	-	VRIJ, Vrij	VRIJ -		-	GHS07	8-5-2023			-20	-
Luna® Experience - <i>fluopyram 200 g/L</i> - <i>tebuconazool 200 g/L</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Tebuconazool oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	27-6-2023	E1		-10	1,13 g/ cm3
Luna® Privilege - <i>fluopyram 500 g/l</i>	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Fluopyram oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS09	26-10-2023	E2		-10	1,2 g/cm3

Produktnaam - Nederland	UN Stofcode Chemische Benaming Transport	Klasse ADR/ VLG	Etikett ADR/ VLG UN- Nummer	Vervoers Cat. ADR cfr 1.1.3.6. ADR	Factor/ hoogst toelaatb	Pictogram CLP	MSDS Datum	BRZO Cat	Tunnel code	Vorstbestendig	Dichtheid
Luna® Sensation - fluopyram 250 g/l - trifloxystrobine 250 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Trifloxystrobin oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	26-10-2023	E1		-10	1,17 g/ cm3
Monsoon® Active - foramsulfuron 30 g/l - cyprosulfamide 15 g/l - thiencazaron-methyl 10 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (THIENCARBAZONE-METHYL OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	26-10-2023	E1		-10	0,98 g/ cm3
Movento® - spirotetramat 150 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Spirotetramat oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	31-7-2024	E2		-10	0,98 g/ cm3
Nymeo® - metamitron 700 g/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (METAMITRON SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	14-6-2023	E1		volgt	1,2 g/cm3
Oberon® - spiromesifen 240 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Spiromesifen oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	20-11-2023	E1		-10	1,05 g/ cm3
Othello® - diflufenican 50 g/l - iodosulfuron-methyl-natrium 2,5 g/l - mesosulfuron-methyl 7,5 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (mesosulfuron; polyglycoether oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	26-10-2023	E1		NIET	0,96 g/ cm3
Pacifica® Plus - amidosulfuron 50 g/kg - iodosulfuron-methyl-natrium 10 g/ kg - mesosulfuron-methyl 30 g/kg	3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (IODOSULFURON-METHYL-SODIUM MENGSEL)	9, III	9 UN 3077	3	1 / 1000	GHS05 GHS07 GHS09	18-11-2024	E1		0	-
Previcur® Energy - fosetyl 310 g/l - propamocarb 530 g/l	-	VRIJ	VRIJ -	-	-	GHS07	20-11-2023	-	-	0	1,12 g/ cm3
Primaclean® - mengsel van fosfaten 95%	-	VRIJ	VRIJ -	-	-	GHS05	24-10-2024	-	-	NIET	0,86 g/ cm3
Proclus® - aclonifen 600 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van aclonifen)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS08 GHS09	30-8-2023	E1		-10	1,21 g/ cm3
Propulse® - prothioconazool 125 g/l - fluopyram 125 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (PROTHIOCONAZOLE, FLUOPYRAM OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS09	20-8-2024	E1		-5	1,06 g/ cm3
Prosaro® - prothioconazool 125 g/l - tebuconazool 125 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.(prothioconazool,tebuconazool oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	20-11-2023	E2		-10	0,98 g/ cm3

Produktnaam - Nederland	UN Stofcode Chemische Benaming Transport	Klasse ADR/ VLG	Etikett ADR/ VLG UN- Nummer	Vervoers Cat. ADR cfr 1.1.3.6. ADR	Factor/ hoogst toelaatb	Pictogram CLP	MSDS Datum	BRZO Cat	Tunnel code	Vorstbestendig	Dichtheid
Puma® Extra - fenoxaprop-P-ethyl 69 g/l - mefenpyr-diethyl (Safener) 75 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Fenoxaprop-P-ethyl,solvent nafta (aardolie) zwaar aromatisch oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	14-12-2023	E2		NIET	1,05 g/ cm3
Redigo® - prothioconazool 100 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Prothioconazol oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07	1-10-2018	-		-10	1,15 g/ cm3
Redigo® Pro - prothioconazool 150 g/l - tebuconazool 20 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Tebuconazol, prothioconazol oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS09	9-10-2018	-		-10	1,17 g/ cm3
Robbester® - veresterde koolzaadolie 842 g/l	-	VRIJ	VRIJ -	-	-		14-6-2023	-	-	NIET	0,88 g/ cm3
Roundup® + - glyfosaat 360 g/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF,N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	-	GHS07 GHS09	18-12-2023	E2			1,2514 g/ cm3
Roundup® Dynamic - glyfosaat 500 G/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF,N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	-	GHS09	18-12-2023	E2			1,34 g/ cm3
Roundup® Evolution - glyfosaat 360 g/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF,N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	-	GHS09	12-1-2024	E2			1,166 g/ cm3
Roundup® Max - glyfosaat 450 G/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF,N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	-	GHS07 GHS09	18-12-2023	E2			1,31 g/ cm3
Roundup® Ultimate - glyfosaat 480 G/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF,N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	-	GHS09	16-11-2022	E2	-		1,3426 g/ cm3
Rudis® - prothioconazool 480 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (prothioconazol oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS09	27-6-2023	E1		-10	1,19 g/ cm3
Rudis® WE - prothioconazool 480 g/L	-	Vrij	Vrij		-	GHS09	25-5-2020	E1		-10	1,19 g/ cm3
Sencor® vloeibaar - metribuzin 600 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.(Metribuzin oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS08 GHS09	23-9-2023	E1		NIET	1,15 g/ cm3
Serenade® - Bacillus amyloliquefaciens (voorheen subtilis) QST 713 1,0x10^9 CFU/G	-	VRIJ	VRIJ -	-	-		22-11-2022		-	NIET	1,05 g/ cm3
Sivanto® Prime - flupyradifurone 200 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(FLUPYRADIFURONE SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS08 GHS09	20-11-2023	E1		NIET	1,17 g/ cm3

Produktnaam - Nederland	UN Stofcode Chemische Benaming Transport	Klasse ADR/ VLG	Etikett ADR/ VLG UN- Nummer	Vervoers Cat. ADR cfr 1.1.3.6. ADR	Factor/ hoogst toelaatb	Pictogram CLP	MSDS Datum	BRZO Cat	Tunnel code	Vorstbestendig	Dichtheid
Skyway® Xpro - bixafen 75 g/l - prothioconazool 100 g/l - tebuconazool 100 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.(bixafen oplossing)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	20-11-2023	E1		-5	1,01 g/ cm3
Soberan® - isoxadifen-ethyl 22 G/L - tembotrione 44 G/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (TEMBOTRION OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	3 / 333	GHS07 GHS08 GHS09	20-10-2022	E1		NIET	1,02
Sonata® - <i>Bacillus pumilus</i> QST 2808 1 x 10 ⁹ CFU/g	-	VRIJ	VRIJ -		-		14-11-2022			NIET	1,030 g/ cm3
Split® Protech - deltamethrin 15 g/l	1993 BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G., (Deltamethrin, Cyclohexanone oplossing)	3, III	3 UN 1993	3	1 / 1000	GHS09	17-10-2023	E1, P5c	D/E	TOT -20	1,02 g/ cm3
Teldor® - fenhexamid 50%	3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (Fenhaxamide)	9, III	9 UN 3077	3	1 / 1000	GHS09	22-5-2023	E2		NIET	-
Tramat® 200 - ethofumesaat 200 g/l	1993 BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van ethofumesaat/xyleen)	3, III	3 UN 1993	3	1 / 1000	GHS02 GHS07 GHS08 GHS09	20-11-2023	P5c	D/E	NIET	0,95 g/ cm3
Tramat® 500 - ethofumesaat 500 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (bevat ETHOFUMESAAT OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS09	23-5-2023	E2		NIET 0	1,13 g/ cm3
Variano® Xpro - bixafen 40 g/l - fluoxastrobine 50 g/l - prothioconazool 100 g/l	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (BIXAFEN OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	8-5-2023	E1		-5	1,06 g/ cm3
Velum® Prime - fluopyram 400 g/l	3082, MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (FLUOPYRAM OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS09	20-11-2023	E2		-10	1,16 g/ cm3
Verango® - fluopyram 400 g/l	3082, MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (FLUOPYRAM OPLOSSING)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS09	15-11-2022	E2		-10	1,16 g/ cm3
Viking® - glyfosaat 360 g/L	3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF,N.E.G., (GLYPHOSATE, POTASSIUM SALT SOLUTION)	9, III	9 UN 3082	3	1 / 1000	GHS07 GHS09	18-12-2023	E2	-		1,2514 g/ cm3
VYNYTY® Tuta Press - (E,Z)-3,8-tetradecadien-1-yl acetaat 3,3 g/KG - (E,Z,Z)-3,8,11-tetradecatrien-1-yl acetaat 27,7 g/KG	-	VRIJ	VRIJ -		-		3-7-2023			NIET	0,95 g/ cm3

Produktnaam - Nederland	UN Stofcode Chemische Benaming Transport	Klasse ADR/ VLG	Etikett ADR/ VLG UN- Nummer	Vervoers Cat. ADR cfr 1.1.3.6. ADR	Factor/ hoogst toelaatb	Pictogram CLP	MSDS Datum	BRZO Cat	Tunnel code	Vorstbestendig	Dichtheid
Xentari® - <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>aizawai</i> 15.000 IU/MG	-	VRIJ	VRIJ -	-	-	GHS07	4-10-2023	-	-	NIET	-

Stand: 20-11-2024