



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 | - | - | | 30-10-2017 | | - | | |
| Admire® - imidacloprid 70% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G. (imidacloprid) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 18-1-2017 | E1 | E | -20 | - |
| Alena® - diflufenican 120 g/l - iodosulfuron- methyl-natrium 7,5 g/l - mesosulfuron- methyl 9 g/l - mefenpyr-diethyl (Safener) | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (joodsulfuron-methylnatrium oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 15-9-2016 | E1 | E | NIET | 1,01 |
| Aliette® - fosetyl- aluminium 80% | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | GHS07 | 1-6-2018 | - | - | -20 | - |
| Alternil® - chlorthalonil 720 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (CHLOORTHALONIL OPLOSSING) | 9 | 9 UN 3082 | 3 | - | GHS05 GHS07 GHS08 GHS09 | 31-1-2017 | E1 | | | 1,34 g/cm3 |
| Ascra® Xpro - fluopyram 65 g/l - bixafen 65 g/l - prothioconazool 130 g/l | - | 9, III | 9 UN 3082 | | - | GHS05 GHS07 GHS08 GHS09 | 27-6-2018 | | | -5 | 1,02 |
| Atlantis® OD - iodosulfuron- methyl-natrium 2 g/l - mesosulfuron- methyl 10 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (iodosulfuron-methyl sodium, mesosulfuronmethyl, solvent nafta (petroleum) zwaar aromatisch) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 10-11-2015 | E1 | E | NIET | 1 |

| 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 |
|---|---|-----------------------|---|---|-------------------------------|----------------------------------|---------------|----------|----------------|----------------|------------|
| 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 | 15-6-2018 | E1 | | -10 | |
| Auxo® - bromoxynil 262 g/l - tembotrione 50 g/l | - | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | - | GHS07 GHS08 GHS09 | 29-5-2017 | E1 | E | | 1,11 |
| 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 GHS08 GHS09 | 28-6-2018 | E1 | E | -5 | 1,01 |
| Basta® - glufosinaat- ammonium 200 g/l | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | GHS07 GHS08 | 7-11-2017 | - | - | NIET | 1,11 |
| Batavia® - spirotramat 100 g/ l | - | Vrij | UN 3082 | | - | GHS07 GHS08 GHS09 | 29-10-2018 | | | -10 | 1,08 g/cm3 |
| Betanal® Maxxpro - desmedifam 47 g/l - ethofumesaat 75 g/l - fenmedifam 60 g/l - lenacil 27 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (ethofumesate, lenacil oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS05 GHS07 GHS08 GHS09 | 7-3-2018 | E1 | E | -20 | 1,08 |
| Betanal® Power - fenmedifam 160 g/l - desmedifam 160 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (phenmedipham, desmedipham oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 7-12-2017 | E1 | E | NIET 0 | 1,03 |
| Bio 1020 - Metharizium anisopliae stam F52 9 x 10^8 CFU/G | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | | 12-4-2016 | - | - | NIET | - |
| Calypso® - thiacloprid 480 g/l | 2902 PESTICIDE, VLOEIBAAR, GIFTIG, N.E.G.(oplossing van thiaclopride) | 6.1, III | 6.1 UN 2902 | 2 | 3 / 333 | GHS07 GHS08 GHS09 | 2-9-2016 | E1 | E | -10 | 1,19 |
| Cantack® - acequinocyl 150 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (acequinocyl oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 GHS09 | 6-2-2018 | E1 | E | TOT -5 | 1,04 |

| 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 |
|---|---|-----------------------|---|---|-------------------------------|---|---------------|----------|----------------|----------------|---------------------|
| Capreno® - tembotrione 345 g/l - thiencarbazon- methyl 68 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE STOF, (THIENCARBAZONE-METHYL-, ISOZADIFEN- ETHYL SOLUTION) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS08 GHS09 | 4-10-2018 | E1 | E | -10 | 1,22 |
| Challenge® - aclonifen 600 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van aclonifen) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 GHS09 | 11-4-2018 | E1 | E | -10 | 1,21 |
| Consento® - fenamidone 75 g/l - propamocarb- waterstofchloride 375 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (fenamidone oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 19-1-2016 | | E | NIET | 1,12 |
| Contans® - Coniothyrium minitans 5% | - | VRIJ, Vrij | VRIJ - | - | - | | 27-7-2018 | - | - | MAX +4 | 0,42 - 0,47 g/ml |
| Cossack® Star - iodofurfuron- methyl-natrium 45 g/ kg - mesofurfuron- methyl 45 g/kg - thiencarbazon- methyl 37,5 g/kg | UN3077 milieugevaarlijke vaste stof, N.E.G. (Iodosulfuron-methyl sodium, mesofurfuron- methylmengsel) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 19-6-2018 | E1 | | -10 | 0,58 - 0,68 g/ml |
| 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 | 15-11-2016 | E1, P5c | D/E | TOT -20 | 0,89 |
| Emesto® Prime DS - penflufen 20 g/kg | - | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 GHS09 | 9-1-2018 | | | | |
| Emesto® Silver - prothioconazool 18 g/l - penflufen 100 g/l | UN 3082 MILIEUGEVAARLIJKE STOF, N.E.G. (bevat Penflufen) | 9, III | 9 UN 3082 | | 1 / 1000 | GHS08 | 27-11-2017 | E1 | | | |
| Envidor® - spirodiclofen 240 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (spirodiclofen oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS08 GHS09 | 4-10-2018 | E1 | E | NIET | 1,08 |
| 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 | 19-9-2017 | E2 | E | NIET | 1,21 |

| 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 |
|--|--|-----------------------|---|---|-------------------------------|----------------------------------|---------------|--|----------------|----------------|-------------|
| 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 GHS08 GHS09 | 5-12-2017 | E2 | E | -10 | 1,14 |
| Fenomenal - fenomen 6% - foseetyl- aluminium 60% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (6% Fenamidon) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 6-9-2016 | E1 | E | -20 | - |
| Finale® SL14 - glufosinaat- ammonium 150 g/l | 2902 PESTICIDE, VLOEIBAAR, GIFTIG, N.E.G., (oplossing van glufosinaatammonium) | 6.1, III | 6.1 UN 2902 | 2 | 3 / 333 | GHS05 GHS06 GHS08 GHS09 | 24-9-2018 | E2 | E | NIET | 1,11 |
| Flint® - trifloxystrobine 50% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (50% trifloxystrobin) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 24-7-2018 | E1 | E | TOT -20 | - |
| Flipper® - vetzuren, kaliumzouten 479,8 g/l | - CARBOXYLZUUR KALIUMZOUT | 9, III | 9 UN 3082 | | - | GHS07 GHS09 | 25-7-2017 | Milieugevaarlijke vloeistof, N.E.G. | | | 1,0037 g/ml |
| Folicur® - tebuconazool 25% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G.,(tebuconazol mengsel) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 | 10-4-2018 | E2 | E | -10 | - |
| Folicur® SC - tebuconazool 430 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G.,(tebuconazol mengsel) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 GHS09 | 23-10-2018 | E1 | E | -10 | 1,12 |
| Gaicho® Tuinbouw - imidacloprid 70% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF,(imidacloprid mengsel) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 9-2-2017 | E1 | E | - | |
| Herold® - diflufenican 200 g/l - flufenacet 400 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF,N.E.G., (flufenacet,diflufenican oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS08 GHS09 | 16-1-2017 | E1 | E | -10 | 1,24 |
| Hussar® - iodosulfuron- methyl-natrium 50 g/ kg - mefenpyr-diethyl (Safener) 150 g/kg | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G. (5% iodosulfuron-methyl-sodium / 15% mefenpyr-diethyl) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS05 GHS09 | 19-4-2016 | E1 | E | 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 |
|---|---|-----------------------|---|---|-------------------------------|-------------------------|---------------|----------|----------------|----------------|--------------------------------|
| Hussar® OD - <i>iodosulfuron-methyl-natrium</i> 100 g/l - <i>mefenpyr-diethyl</i> (Safener) 300 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Iodosulfuron-methyl natrium, solvent nafta (petroleum), zwaar aromatisch) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 24-4-2018 | E1 | E | -10 | 1,13 |
| InFinito® - <i>fluopicolide</i> 62,5 g/l - <i>propamocarb-waterstofchloride</i> 625 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Fluopicolide oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 2-2-2017 | E1 | E | TOT -15 | 1,13 |
| Laudis® - <i>tembotrione</i> 44 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(tembotrion oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS08 GHS09 | 21-7-2018 | E1 | E | NIET | 1,02 |
| Laudis® WG - <i>tembotrione</i> 200 g/kg | - | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 GHS09 | 26-2-2018 | E1 | E | -10 | 0,583 - 0,684 g/ml (los) |
| Luna® Experience - <i>fluopyram</i> 200 g/L - <i>tebuconazool</i> 200 g/L | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Tebuconazool oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS08 GHS09 | 9-1-2018 | E1 | E | -10 | 1,13 |
| Luna® Privilege - <i>fluopyram</i> 500 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Fluopyram oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 29-9-2018 | E2 | E | -10 | 1,2 |
| Luna® Sensation - <i>fluopyram</i> 250 g/l - <i>trifloxystrobine</i> 250 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(Trifloxystrobin oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 15-1-2017 | E1 | E | -10 | 1,17 |
| Maister® vloeibaar - <i>foramsulfuron</i> 30 g/l - <i>iodosulfuron-methyl-natrium</i> 1 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (isoxadifen-ethyl, solvent nafta (aardolie) zwaar aromatische oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 20-9-2016 | E1 | E | NIET | 1,03 |
| Mesurool® FS - <i>methiocarb</i> 500 g/l | - | 6.1, III | 6.1 UN 2992 | | - | GHS06 GHS09 | 16-1-2018 | | E | -5 | |
| Met52® OD - <i>Metharizium anisopliae</i> stam F52 2,0x10 ¹² CFU/L | - | Vrij | Vrij | | - | | 21-6-2017 | | | | |

| 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 |
|---|---|-----------------------|---|---|-------------------------------|----------------------------------|---------------|----------|----------------|----------------|-------------|
| Mogeton® - <i>quinoclamine</i> 53,5% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (Quinoclamine) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS05 GHS08 GHS09 | 16-12-2014 | E1 | E | - | - |
| Moncereen® DS - <i>pencycuron</i> 12,5% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (pencycuron mixture) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 13-3-2018 | E2 | E | - | - |
| Moncereen® Pro - <i>pencycuron</i> 250 g/l - <i>prothioconazool</i> 8 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Pencycuron oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 14-6-2016 | E1 | E | NIET | 1,08 |
| Monsoon® Active - <i>foramsulfuron</i> 31,5 g/l - <i>cyprosulfamide</i> 15 g/l - <i>thiencarbazon-methyl</i> 10 g/l | MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | - | GHS05 GHS07 GHS08 GHS09 | 29-3-2017 | E1 | | -10 | 0,98 g/cm³ |
| Montego® - <i>pencycuron</i> 250 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Pencycuron oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | - | 1 / 1000 | GHS09 | 24-5-2016 | E2 | - | -10 | 1,09 |
| Movento® - <i>spirotramat</i> 150 g/l | MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Spirotramat oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS05 GHS08 GHS09 | 21-9-2015 | E2 | E | -10 | 0,98 |
| Oberon® - <i>spiromesifen</i> 240 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (Spiromesifen oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 16-10-2018 | E1 | E | -10 | 1,05 |
| Othello® - <i>diflufenican</i> 50 g/l - <i>iodosulfuron-methyl-natrium</i> 2,5 g/l - <i>mesosulfuron-methyl</i> 7,5 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (mesosulfuron; polyglycoether oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 10-11-2018 | E1 | E | NIET | 0,96 |
| Pacifica Plus - <i>amidosulfuron</i> 50 g/kg - <i>iodosulfuron-methyl-natrium</i> 10 g/kg - <i>mesosulfuron-methyl</i> 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 | 7-2-2018 | E1 | E | 0 | 0,637-0,747 |

| 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 |
|---|---|-----------------------|---|---|-------------------------------|-------------------------|---------------|----------|----------------|----------------|-----------|
| Poncho® Beta - clothianidine 400 g/l - beta-cyfluthrin 53,5 g/l | - | Vrij | Vrij | | - | GHS07 GHS09 | 1-1-1753 | | | | |
| Previcur® Energy - fosetyl 310 g/l - propamocarb 530 g/l | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | GHS07 | 12-4-2017 | - | - | 0 | 1,12 |
| Primaclean® - mengsel van fosfaten 95% | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | GHS05 | 9-2-2015 | - | - | NIET | 0,86 |
| 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 GHS08 GHS09 | 19-2-2018 | E2 | E | -10 | 0,98 |
| 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 | 22-4-2016 | E2 | E | - | 1,05 |
| 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 | - | E | -10 | 1,15 |
| 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 | - | E | -10 | 1,17 |
| Robbester - veresterde koolzaadolie 842 g/l | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | | 30-10-2017 | - | - | NIET | 0,88 |
| Rudis® - prothioconazool 480 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (prothioconazool oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 GHS09 | 11-5-2015 | E1 | E | -10 | 1,19 |
| Rudis® WE - prothioconazool 480 g/L | - | Vrij | Vrij | | - | GHS08 GHS09 | 1-1-1753 | E1 | | -10 | |
| Sencor® vloeibaar - metribuzin 600 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.(Metribuzin oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 1-9-2018 | E1 | E | NIET | 1,15 |

| 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 |
|--|---|-----------------------|---|---|-------------------------------|-------------------------|---------------|----------|----------------|----------------|-----------|
| Sencor® WG - <i>metribuzin</i> 700 g/kg | - | Vrij | Vrij | | - | GHS07 GHS09 | 20-1-2014 | | | | |
| Serenade® - <i>Bacillus subtilis</i> stam QST 713 1,0x10 ⁹ CFU/G | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | | 16-2-2016 | | - | NIET | 1,05 |
| Sivanto® Prime - <i>flupyradifurone</i> 200 g/l | MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(FLUPYRADIFURONE SOLUTION) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS09 | 21-6-2018 | E1 | | NIET 0 | |
| Skyway® Xpro - <i>bixafen</i> 75 g/l - <i>prothioconazool</i> 100 g/l - <i>tebuconazool</i> 100 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.(bixafen oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS08 GHS09 | 30-6-2018 | E1 | E | -5 | 1,01 |
| Sonido® - <i>thiacloprid</i> 400 g/l | - | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS07 GHS08 GHS09 | 24-10-2018 | E1 | E | -10 | 1,18 |
| Sphere® - <i>cyproconazool</i> 160 g/l - <i>trifloxystrobine</i> 375 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (cyproconazool, trifloxystrobin oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS08 GHS09 | 6-2-2018 | E1 | E | -10 | 1,14 |
| Subliem - <i>fluoxastrobine</i> 130 g/l - <i>pencycuron</i> 400 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G., (fluoxastrobin oplossing) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 11-11-2016 | E1 | E | TOT -10 | 1,12 |
| Teldor® - <i>fenhexamid</i> 50% | 3077 MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G., (Fenhexamide) | 9, III | 9 UN 3077 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 3-6-2016 | E2 | E | -20 | - |
| Tramat® 200 - <i>ethofumesaat</i> 200 g/l | 1993 BRANDBARE VLOEISTOF, N.E.G., (mengsel van ethofumesaat/xyleen) bijzondere | 3, III | 3 UN 1993 | 3 | 1 / 1000 | GHS02 GHS07 | 1-11-2016 | P5c | D/E | NIET | 0,95 |
| Tramat® 500 - <i>ethofumesaat</i> 500 g/l | 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.,(ethofumesaat) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 2-11-2015 | E2 | E | NIET 0 | 1,13 |

| 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 |
|--|---|-----------------------|---|---|-------------------------------|-------------------------|---------------|----------|----------------|----------------|-----------|
| Variano® Xpro - <i>bixafen</i> 40 g/l - <i>fluoxastrobine</i> 50 g/l - <i>prothioconazool</i> 100 g/l | - | 9, III | 9 UN 3082 | | - | GHS07 GHS08 GHS09 | 1-10-2018 | | | -5 | 1,06 |
| Velum® Prime - <i>fluopyram</i> 400 g/l | 3082, MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G (FLUOPYRAM OPLOSSING) | 9, III | 9 UN 3082 | 3 | 1 / 1000 | GHS09 | 24-9-2018 | E2 | E | -10 | 1,16 |
| Xentari® - <i>Bacillus thuringiensis subsp. aizawai</i> 15.000 IU/MG | - | VRIJ | VRIJ - | - | - | GHS07 | 18-10-2016 | - | - | NIET | - |

Stand: 20-11-2018