



PITCHER®



ADAMA

© ADAMA Makhteshim Ltd.



FUNGICIDE

Suspensie concentraat



Werkzame stoffen

- Folpet 450 g/L (38,0 % w/w)
- Fludioxonil 60 g/L (4,9 % w/w)



Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 15913N (W.1)

Toelatinghouder:

ADAMA Registrations B.V.,
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,
Nederland

www.adama.com

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.



Scan voor gebruik



Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.



www.agrirecover.eu

NO VARNISH AREA

L20962IPFR_03

10 L e



PITCHER®

© ADAMA Makhteshim Ltd.



ADAMA

FUNGICIDE

Suspensie concentraat



Werkzame stoffen

- Folpet 450 g/L (38,0 % w/w)
- Fludioxonil 60 g/L (4,9 % w/w)



Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 15913N (W.1)

Toelatingshouder:

ADAMA Registrations B.V.,
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,
Nederland

www.adama.com

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.



Scan voor gebruik



Deze verpakking is bedrijfsafval.



www.agrirecover.eu

UN3082



8 718077 010045



NEDERLAND

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL
Folpet

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken
● H351: Verdacht van het veroorzaken van kanker
● H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

VOORZORGSMAATREGELEN

P261: Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden ● P273: Voorkom lozing in het milieu ● P280: Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/

gelaatsbescherming dragen
● P333+P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen ● P501: Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval
● SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd met gebruik van geschikte handschoenen.

HANTEREN EN OPSLAG

In goed gesloten container bewaren. Bewaren in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

RESISTENTIEGROEP M04 | 12 FUNGICIDE

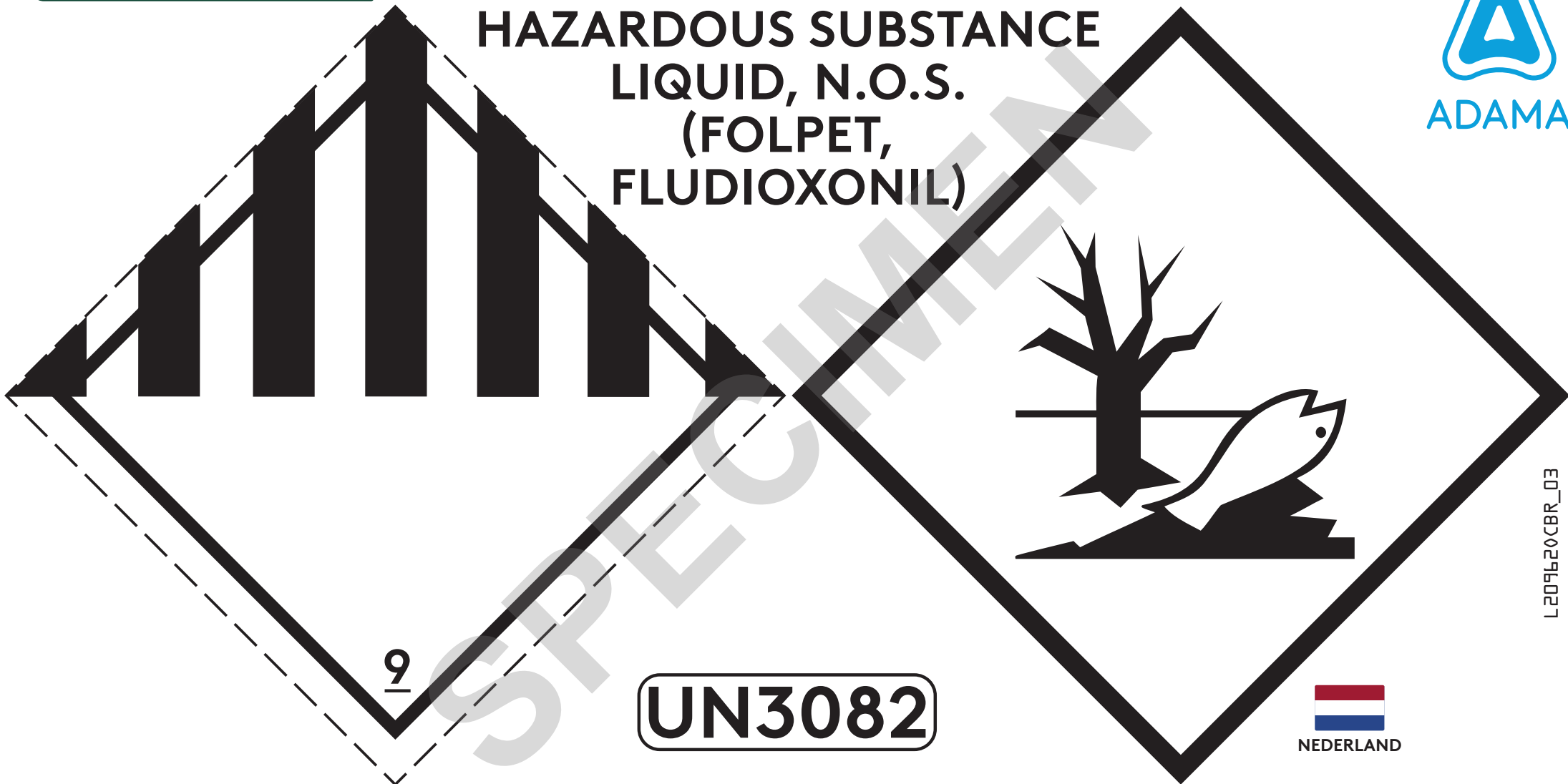


WAARSCHUWING

L209620CFR_03

2 x 10 L

**ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS SUBSTANCE
LIQUID, N.O.S.
(FOLPET,
FLUDIOXONIL)**



9

UN3082



NEDERLAND



WAARSCHUWING



UN3082

L20962PAAR_03

30 x 20 L



UN 3082

**ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS SUBSTANCE
LIQUID, N.O.S. (FOLPET,
FLUDIOXONIL)**

L20962IPSI_03

9

FUNGICIDE

Suspensie concentraat

RESISTENTIEGROEP M04 | 12 FUNGICIDE

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL
Folpet

handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen
● **P333+P313**: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen ● **P501**: Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk afval ● **SP1**: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken ● **H351**: Verdacht van het veroorzaken van kanker ● **H410**: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

VOORZORGSMAATREGELEN

P261: Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden ● **P273**: Voorkom lozing in het milieu ● **P280**: Beschermende

HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd met gebruik van geschikte handschoenen.

HANTEREN EN OPSLAG

In goed gesloten container bewaren. Bewaren in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UN3082

UFI: 7GRD-MDYG-2V0N-47JT



hier openen

L209621PBB_03



WAARSCHUWING



EERSTE HULP



GEBRUIK & DOSIS

FUNGICIDE

Suspensie concentraat

RESISTENTIEGROEP M04 | 12 FUNGICIDE

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDRAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL
Folpet

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • **H351:** Verdacht van het veroorzaken van kanker • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

VOORZORGSMAATREGELEN

P261: Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden • **P273:** Voorkom lozing in het milieu • **P280:** Bescher-

mende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen • **P333+P313:** Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen • **P501:** Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamel-punt voor gevaarlijk of bijzonder afval • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd met gebruik van geschikte handschoenen.

HANTEREN EN OPSLAG

In goed gesloten container bewaren. Bewaren in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UN3082

UFI: 7GRD-MDYG-2VON-47JT



WAARSCHUWING



NEDERLAND



8 718077 009926

EERSTE HULP MAATREGELEN

Inademing

Het slachtoffer in frisse lucht brengen. Als ademhaling onregelmatig is of gestopt is, kunstmatige beademing toepassen. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.

Contact met de huid

Onmiddellijk afspoelen met veel water en zeep en alle verontreinigde kleding en schoenen uittrekken. Indien nodig een arts raadplegen.

Contact met de ogen

Onmiddellijk spoelen met veel water. Na initieel spoelen eventuele contactlenzen verwijderen en gedurende minstens 15 minuten doorgaan met spoelen. Oog tijdens spoelen wijd geopend houden. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.

Inname

De mond spoelen. Veel water drinken. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.

ADVIES VOOR DE ARTS

Symptomatisch behandelen.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
Gladiool (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1
Hyacint (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1
Lelie (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1
Narcis m.u.v. grofbollige narcis (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1
Tulp (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹ , Rhizoctonia ²	1% (1 L per 100 L water)	1
Iris (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1
Krokus (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1
Anemoon (onbedekte teelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

¹Zuur (*Fusarium oxysporum*)

²Rhizoctonia (*Rhizoctonia solani*)

Het gebruik in de teelt van bloembollen en bloemknollen m.u.v. tulp en lelie (onbedekte vermeerderingsteelt), bolbloemen en knolbloemen (niet-grond gebonden bedekte teelt), lelie (bedekte bloemeteelt), tulp (grondgebonden bedekte teelt), iris (grondgebonden bedekte teelt), gladiool (grondgebonden bedekte teelt), bloemisterijgewassen (onbedekte teelt), buxus, vaste planten, bos- en haagplantsoen, vruchtbomen en struiken, sierheesters (incl. rozen), coniferen en kerstbomen, en in de veredeling en zaadteelt, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbehandeling uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aan-nemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toe-passingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bloembollen en bloemknollen m.u.v. tulp en lelie (onbedekte vermeerderingsteelt)	Gewasbehandeling	Vuur ⁵	1 L/ha	8 per 12 maanden**	7
Bloembollen en bloemknollen Allium, Muscari, Scilla, Freesia, Zantedeschia (onbedekte vermeerderingsteelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1 per teeltcyclus	-
Bolbloemen en knolbloemen m.u.v. grofbol-lige narcis en lelie (niet-grondgebonden bedekte bloemeteelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1 per teeltcyclus	-
Lelie (bedekte bloemeteelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	0,8% (0,8 L per 100 L water)	1 per 12 maanden	-
Tulp (grondgebonden be-dekte bloemeteelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1 per 12 maanden	-
Iris (grondgebonden be-dekte bloemeteelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1 per 12 maanden	-
Gladiool (grond-gebonden bedekte bloemeteelt)	Dompelbehandeling	Zuur ¹	1% (1 L per 100 L water)	1 per 12 maanden	-
Bloemsterijgewassen (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling***	Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Buxus (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling***	Taksterfte ⁴	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Buxus (niet-grond gebonden bedekte teelt)	Gewasbehandeling***	Taksterfte ⁴	1-1,5 L/ha	3 per teeltcyclus, 12 per 12 maanden	7
Vaste plantenteelt, wortelstokken (onbedekte teelt)	Plantgoedbehandeling	Fusarium ¹ Dradenschimmel ⁷ Sclerotienrot ⁸	0,6% (0,6 L per 100 L water)	1 per 12 maanden	-
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Vaste plantenteelt (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Gewasbehandeling***	Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per teeltcyclus, 6 per 12 maanden	7

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aan-nemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bos- en haagplantsoen	Gewasbehandeling	Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Vruchtbomen en struiken	Gewasbehandeling	Schurft ⁶ Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Sierheesters incl. rozen	Gewasbehandeling	Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Coniferen en kerstbomen	Gewasbehandeling	Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7
Veredeling en zaadteelt (bedekte teelt)	Gewasbehandeling	Schurft ⁶ Bladvlekkenziekten ³	1-1,5 L/ha	3 per 12 maanden	7

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

** Maximaal 5 toepassingen voor de bloei (BBCH 10-59) en 3 toepassingen na de bloei (BBCH 66-89)

*** toepassen met een machinale veldspuit

¹Zuur (*Fusarium oxysporum*)

³Bladvlekkenziekte (*Phoma* spp., *Septoria* spp., *Colletotrichum* spp.)

⁴Taksterfte (*Cylindrocladium* spp.)

⁵Vuur (*Botrytis* spp.)

⁶Schurft (*Venturia* spp.)

⁷Dradenschimmel (*Rhizoctonia solani*/*Thanatephorus cucumeris*)

⁸Sclerotienrot (*Sclerotinia sclerotiorum*)

Overige toepassingsvoorwaarden

De gewasbehandeling in onbedekte gewassen uitsluitend neerwaarts toepassen.

In de teelt van vaste planten, bos- en haagplantsoen, vruchtbomen en struiken, sierheesters (incl. rozen), coniferen en kerstbomen, bloemenzaad en in de veredeling en zaadteelt het middel machinaal toepassen in 200-600 liter water per ha en handmatig toepassen in 400-600 liter water per ha.

In de onbedekte teelt van bloemisterijgewassen, vaste planten, Buxus, bos- en haagplantsoen, vruchtbomen en struiken, sierheesters (incl. rozen), coniferen en kerstbomen, en in de veredelingsteelt en zaadproductie van akkerbouw-, groente- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen, de gewasbehandeling toepassen van maart tot en met september.

Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas, inclusief bollen en/of knollen.

Het middel niet toepassen in Buxus, vaste plantenteelt, bos- en haagplantsoen, vruchtbomen en struiken, sierheesters (incl. rozen), coniferen en kerstbomen, bloemenzaadteelt en in de veredeling en zaadteelt, hoger dan 50 cm.

AANBEVELINGEN

Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert ADAMA om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stellen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een opvangvoorziening voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden in een biologisch zuiveringsstelsel om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater en hoe deze te beperken.

Om in het water levende organismen te beschermen dient tijdens en na de dompelbehandeling van bloembollen emissie naar het oppervlaktewater te worden voorkomen. Toepassing mag uitsluitend plaatsvinden indien

- dompelhandelingen plaatsvinden op een locatie waarbij geen afspoeling of afwatering op oppervlaktewater of riool mogelijk is en waarbij wordt voorkomen dat via transportmiddelen (b.v. heftruck) verspreiding van dompelvloeistof plaatsvindt;

- Na dompelen het fust wordt droog geblazen en minimaal 12 uur uitdruipt;

- Transport van behandelde bollen naar het veld of een andere locatie uitsluitend wordt uitgevoerd met een emissievrije transportwagen.

Dit kan bijvoorbeeld een transportwagen zijn met opvanggoten en een opvangcontainer:

- Eventuele lek/ restvloeistoffen worden hergebruikt, als chemisch afval worden afgevoerd of via een zuiveringsstelsel (bijvoorbeeld PhytoBac of Heliosec) verwerkt worden conform wetgeving.

DISCLAIMER

De opgegeven eigenschappen van onze producten en de op dit etiket weergegeven wijze van toepassing zijn tot stand gekomen op basis van zorgvuldig onderzoek en door ons opgedane ervaringen.

Wij garanderen in die zin de kwaliteit van ons product. Daar door ons geen controle over opslag, vervoer, de wijze van gebruik, teeltwijze, de dosering etc. kan worden uitgeoefend, deze omstandigheden de werking van het product en de eventuele reactie van het gewas kunnen beïnvloeden, kunnen wij in verband hiermee geen aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing van ons product.

Bij twijfel of onduidelijkheid over geschiktheid van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. adviseren wij eerst contact op te nemen met uw leverancier om u te laten adviseren omtrent de geschiktheid van dit product voor de door u beoogde toepassing.