



SPYRALE®



ADAMA

© ADAMA Registrations B.V.



FUNGICIDE

**Emulgeerbaar
concentraat**



Werkzame stoffen

- Fenpropidin 375 g/L (37,8 % w/w)
- Difenoconazool 100 g/L (10,7 % w/w)



Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 12975N (W.2)

Toelatinghouder:

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

www.adama.com

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.

L2J455IPFR_04



Scan voor gebruik



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



www.agrirecover.eu

**NO VARNISH
AREA**

5 L e



SPYRALE®

® ADAMA Registrations B.V.



ADAMA

FUNGICIDE

Emulgeerbaar
concentraat



Werkzame stoffen

- Fenpropidin 375 g/L (37,8 % w/w)
- Difenoconazool 100 g/L (10,7 % w/w)



Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 12975N (W.2)

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



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

difenoconazool, fenpropidin, nafta, zwaar aromatisch

GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken • **H304:** Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt • **H315:** Veroorzaakt huidirritatie • **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H335:** Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken • **H373:** Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

P260: Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen • **P273:** Voorkom lozing in het milieu • **P280:** Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen

• **P301 + P310:** NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/ arts raadplegen • **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen • **P331:** GEEN braken opwekken • **P337 + P313:** Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen • **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH208: Bevat fenpropidin. Kan een allergische reactie veroorzaken • **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 zonder gebruik van beschermende maatregelen.

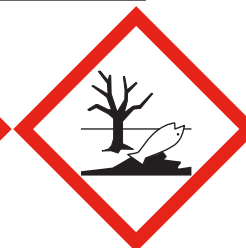
HANTEREN EN OPSLAG

Containers goed gesloten bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

RESISTENTIEGROEP G2 | 3 FUNGICIDE



GEVAAR



4 x 5 L

L2J4550CFR_04



SPYRALE®



ADAMA



NEDERLAND



GEVAAR



UN3082

L2J455PAAR_04

30 x 20
L

FUNGICIDE

Emulgeerbaar
concentraat

RESISTENTIEGROEP **G2 | 3** 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

difenoconazool, fenpropidin, nafta, zwaar aromatisch

GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken ● **H304:** Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt ● **H315:** Veroorzaakt huidirritatie ● **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie ● **H335:** Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken ● **H373:** Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling ● **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

P260: Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen ● **P273:** Voorkom lozing in het milieu ●

P280: Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen ● **P301 + P310:** NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen ● **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen ● **P331:** GEEN braken opwekken ● **P337 + P313:** Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen ● **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen ● **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH208: Bevat fenpropidin. Kan een allergische reactie veroorzaken ● **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 zonder gebruik van beschermende maatregelen.

HANTEREN EN OPSLAG

Containers goed gesloten bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van eten- en drinkwaren en van diervoeder. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UN3082

UFI: EW5M-DDCN-KV08-S87P



hier openen

GEVAAR



EERSTE HULP



GEBRUIK &
DOSIS





FUNGICIDE

Emulgeerbaar
concentraat

RESISTENTIEGROEP **G2** | **3** 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

difenoconazol, fenpropidin, nafta, zwaar aromatisch

GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken • **H304:** Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt • **H315:** Veroorzaakt huidirritatie • **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H335:** Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken • **H373:** Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

P260: Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet

inademen • **P273:** Voorkom lozing in het milieu • **P280:** Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen • **P301 + P310:** NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen • **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen • **P331:** GEEN braken opwekken • **P337 + P313:** Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen • **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

EUH208: Bevat fenpropidin. Kan een allergische reactie veroorzaken • **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 zonder gebruik van beschermende maatregelen.

HANTEREN EN OPSLAG

Containers goed gesloten bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UN3082

UFI: EW5M-DDCN-KV08-S87P



GEVAAR



NEDERLAND



8 718077 012278

EERSTE HULP MAATREGELEN

Inademing

Slachtoffer in de frisse lucht brengen. Bij onregelmatige ademhaling of ademstilstand kunstmatige beademing toepassen. Slachtoffer warm en rustig houden. Onmiddellijk een arts of gifinformatiecentrum waarschuwen.

Contact met de huid

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Onmiddellijk afwassen met veel water. Als de huidirritatie voortduurt, een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik.

Contact met de ogen

Onmiddellijk spoelen met veel water, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten. Contactlenzen uitnemen. Onmiddellijke medische zorg is noodzakelijk.

Inname

In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Braken niet opwekken: bevat petroleumdestillaten en/of aromatische oplosmiddelen.

ADVIES VOOR DE ARTS

Er is geen specifieke antistof verkrijgbaar. Symptomatisch behandelen.

Braken niet opwekken: bevat petroleumdestillaten en/of aromatische oplosmiddelen.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal behandelingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Bieten	Bladvlekkenziekte ¹ Ramularia ² Roest ³ Meeldauw ⁴	1 L/ha	2	21	28

¹Bladvlekkenziekte (*Cercospora beticola*),

²Ramularia (*Ramularia beticola*)

³roest (*Uromyces betae*),

⁴meeldauw (*Erysiphe betae*)

Toepassingsvoorwaarden

Drag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om in het water levende organismen te beschermen, is toepassing op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van:

- een techniek uit tenminste de klasse DRT95, of

- een techniek uit tenminste de klasse DRT90 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 100 centimeter gemeten vanaf het midden van de laatste gewasrij of de laatste plant in de rij tot aan de insteek van de sloot

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof difenoconazool en fenpropidin. Difenoconazool behoort tot de triazole fungiciden. De Frac code is 3. Fenpropidin behoort tot de piperidine fungiciden. De Frac code is 5. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

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.

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.