

MIRAGE[®] PLUS 570 SC

Fungicide

Breedwerkend fungicide voor gebruik tegen bladvlekken en schimmels op de bol en veilig voor het gewas

Scan voor gebruik



Werkzame stof:

Folpet
Prochloraz

Gehalte:

450 g/L (37,6 % w/w)
120 g/L (11,4 % w/w)

Aard van het preparaat:

Suspensie concentraat

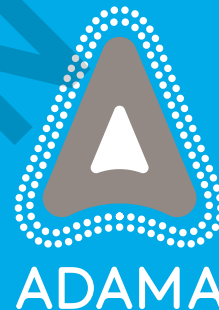
Resistentiecode: FRAC M4, 3

Toelatingsnummer: 11529N

W.7

Toelatingshouder:

ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87
3832 GK LEUSDEN, Nederland
www.adama.com



10 L e

Mirage[®] is een geregistreerd handelsmerk van ADAMA Registrations B.V.



MIRAGE® PLUS 570 SC

Fungicide

Suspensie concentraat (SC) op basis van 450 g/L Folpet (37,6 % w/w) en 120 g/L Prochloraz (11,4 % w/w)

Toelatingsnummer: 11529N (W.7)

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, prochloraz

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H351:** Verdacht van het veroorzaken van kanker • **H361:** Kan mogelijk de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden. • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden • **P201:** Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen • **P280C:** Beschermende handschoenen

UN 3082

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



8 718077 000220 >



NEDERLAND

en beschermende kleding dragen • **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen • **P305 + P351 + P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen • **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 opdroogd.

HANTEREN EN OPSLAG

Nooit de verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

WAARSCHUWING



MIRAGE® PLUS 570 SC



hier openen



Funxicide

Suspensie concentraat (SC) op basis van
450 g/L Folpet (37,6 % w/w) en 120 g/L Prochloraz (11,4 % w/w)

Toelatingsnummer: 11529N **(W.7)**

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, prochloraz

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie • **H351:** Verdacht van het veroorzaken van kanker • **H361:** Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden. • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden • **P201:** Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen • **P280C:**

UN 3082

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



www.agrirecover.eu



Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen • **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen • **P305 + P351 + P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen • **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.

HANTEREN EN OPSLAG

Nooit de verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

WAARSCHUWING



Inademing

Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Zuurstof toedienen of kunstmatige ademhaling toepassen, indien nodig.

Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking ontwikkelt.

Contact met de huid

Aangetaste kleren uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water. Medische hulp inroepen indien irritatie ontwikkelt.

Contact met de ogen

Het oog gedurende 10 - 15 minuten blijven spoelen met zuiver water, door vaak met de oogleden te knippen. Onmiddellijk een oogarts raadplegen.

Inname

NIET LATEN BRAKEN. De mond spoelen met water. Nooit iets toedienen via de mond bij een bewusteloos persoon. Medische hulp inroepen.

ADVIES VOOR DE ARTS

Geen specifiek bekend tegengif. Symptomatisch behandelen. Geef ondersteunende therapie.

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

Toepassings-gebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Lelie (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Gewas-behandeling	Vuur ¹	1 L/ha	1 L/ha	3	7
Lelie (onbedekte teelt)	Dompel-behandeling	Fusarium ⁴	1,25 % (1,25 L middel per 100 l water)	-	1	--
Lelie (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Dompel-behandeling	Fusarium ⁴	1,25 % (1,25 L middel per 100 l water)	-	1	--
Tulp (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Gewas-behandeling	Vuur ²	1 L/ha	1 L/ha	3	7
Tulp (onbedekte teelt)	Dompel-behandeling	Fusarium ⁴	1,25 % (1,25 L middel per 100 l water)	-	1	--
Tulp (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Dompel-behandeling	Fusarium ⁴	1,25 % (1,25 L middel per 100 l water)	-	1	--
Gladiool	Dompel-behandeling	Fusarium ⁴	1,25 % (1,25 L middel per 100 l water)	-	1	--
Hyacint (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Dompel-behandeling	Fusarium ⁴ huidziekte ⁶	1,25 % (1,25 L middel per 100 l water)	-	1	--
Nerines (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Dompel-behandeling	Bolrot ⁵	1,25 % (1,25 L middel per 100 l water)	-	1	--
Boomkwekerij-gewassen (onbedekte teelt), lage teelt tot 50 cm hoogte	Gewas-behandeling	Bladvlekken ³	0,35% (0,35 L middel per 100 L water)	1,05 L/ha	2	7

¹ Vuur (*Botrytis elliptica*)

² Vuur (*Botrytis tulipae*)

³ Bladvlekken (*Phoma spp.* en *Septoria spp.*)

⁴ Fusarium (*Fusarium spp.*)

⁵ Bolrot (*Fusarium sacchari*)

⁶ Huidziekte (*Embellisia*)

Het gebruik in de teelt van boomkwekerijgewassen en vaste planten is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassings-gebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teelt-cyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Boomkwekerijgewassen (niet grondgebonden bedekte teelt), lage teelt tot 50 cm hoogte	Gewas-behandeling	Bladvlekken ³	1 L/ha	1 L/ha	3	7
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt), lage teelt tot 50 cm hoogte	Gewas-behandeling	Bladvlekken ³	0,35% (0,35 L middel per 100 L water)	1,05 L/ha	2	7
Vaste plantenteelt (niet grondgebonden bedekte teelt), lage teelt tot 50 cm hoogte	Gewas-behandeling ³	Bladvlekken ³	1 L/ha	1 L/ha	3	7

³ Bladvlekken (*Phoma spp.* en *Septoria spp.*)

Toepassingsvoorwaarden

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

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 dompelveleurstof 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 zuiveringstelsel (bijvoorbeeld PhytoBac of Heliosec) verwerkt worden conform wetgeving.

In de bedekte teelt van boomkwekerijgewassen en vaste planten het middel toepassen in 150-400 liter water per ha.

Bij toepassing als gewasbehandeling in de teelt van boomkwekerijgewassen en vaste planten geldt dat het middel uitsluitend toegepast mag worden voor de bloei.

Als er nog geen ervaring is opgedaan in een gewas of ras, verdient het aanbeveling om door een proefbespuiting vast te stellen of het gewas of ras de behandeling verdraagt.

Resistentiemanagement

Om de ontwikkeling en verspreiding van azolen-resistentie *Aspergillus fumigatus* zo veel mogelijk te voorkomen is gebruik van dit middel in de teelt van bloembol- en bloemknolgewassen (DTG groep 7.1.1, 7.1.2 en 7.2.2) uitsluitend toegestaan indien organisch restmateriaal wordt verwerkt conform de voorschriften in het protocol 'Verwerking organisch restmateriaal bloembol- en bloemknolgewassen', gepubliceerd op de website van het Ctgb (www.ctgb.nl/azolenprotocol). Omdat dit protocol aangepast kan worden aan nieuwe inzichten wordt de gebruiker geadviseerd de actuele voorschriften op de website van Ctgb te raadplegen vlak voordat hij begint aan de verwerking van behandeld plantmateriaal waarbij restmateriaal ontstaat.

AANBEVELINGEN

Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert ADAMA om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stallen 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 bespotten perceel kunnen worden uitgereden in een biologisch zuiveringssysteem om onnodige milieubelasting te voorkomen.

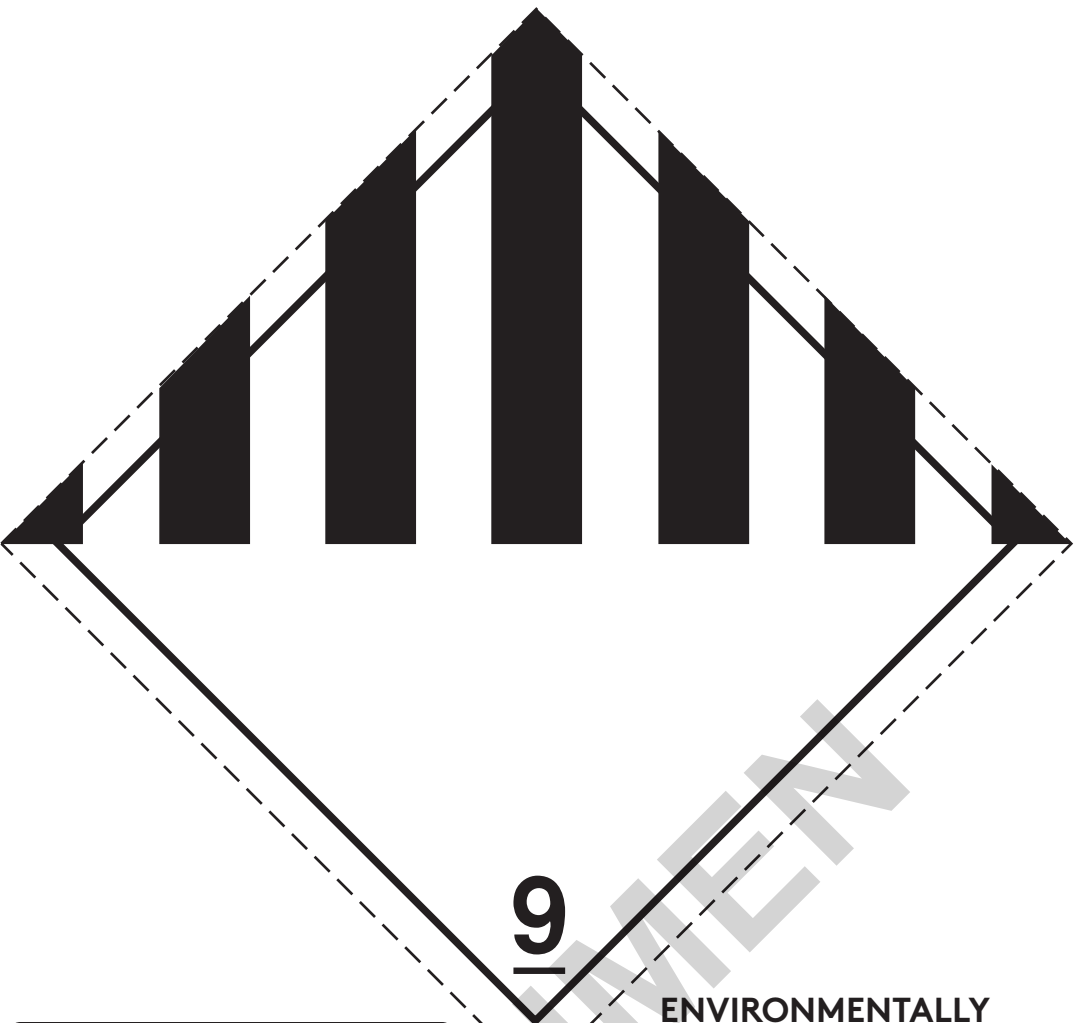
Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op www.toolboxwater.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater en hoe deze te beperken.

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.



UN 3082

**ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS SUBSTANCE,
LIQUID, N.O.S.
(Folpet, Prochloraz-Zn)**



ANEMIRPNL10LT/08/E

L20704IP31_05

ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS SUBSTANCE,
LIQUID, N.O.S.
(Folpet, Prochloraz-Zn)

19

UN 3082



ANEMIRPNL10LT/08/CI

L207040CFR_05

MIRAGE® PLUS 570 SC

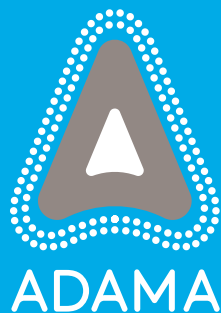
2 x 10 L

Mirage® is een geregistreerd handelsmerk
van ADAMA Registrations B.V.

MIRAGE® PLUS 570 SC

Fungicide

Breedwerkend fungicide voor gebruik tegen bladvlekken en schimmels op de bol en veilig voor het gewas



Werkzame stof: Folpet
Gehalte: 450 g/L (37,6 % w/w)
Prochloraz 120 g/L (11,4 % w/w)

Aard van het preparaat: Suspensie concentraat
Resistentiecode: FRAC M4, 3

Toelatingsnummer: 11529N (W.7)
Toelatinghouder: ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87
3832 GK LEUSDEN, Nederland
www.adama.com

2 x 10 L

Mirage® is een geregistreerd handelsmerk van ADAMA Registrations B.V.

Scan voor gebruik



Suspensie concentraat (SC) op basis van 450 g/L Folpet (37,6 % w/w) en 120 g/L Prochloraz (11,4 % w/w)

Toelatingsnummer: 11529N (W.7)

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, prochloraz

GEVARENAANDUIDINGEN

H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken
• H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie • H351: Verdacht van het veroorzaken van kanker • H361: Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden • H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden • P201: Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen • P280C: Beschermende handschoenen

en beschermende kleding dragen • P302 + P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen • P305 + P351 + P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen • 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.

HANTEREN EN OPSLAG

Nooit de verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UN 3082

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



WAARSCHUWING



MIRAGE® PLUS 570 SC



NEDERLAND



WAARSCHUWING

30 x 20 L



UN 3082

L20704PAAR_05 ANEMIRPNL10LT/08X

ADAMA
Northern Europe B.V.

