

MAGANIC®



ADAMA

© ADAMA Makhteshim Ltd.

FUNGICIDE/FONGICIDE

**Emulgeerbaar concentraat/
concentré emulsionnable (EC)**



Werkzame stoffen/Substances actives

- difenoconazol/difénoconazole 125 g/L (12,2 % w/w)
- prothioconazol/prothioconazole
..... 175 g/L (16,4 % w/w)



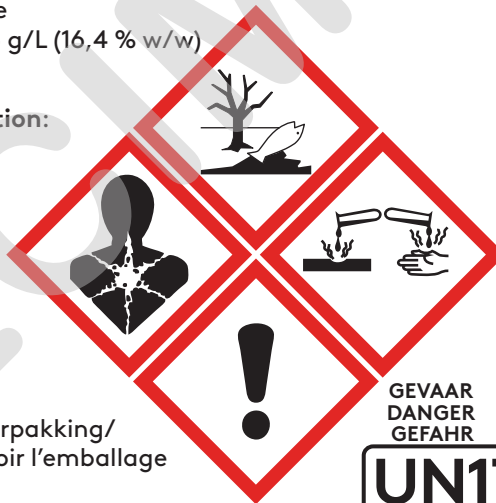
Informatie / Information

Toelatingsnummer/No. d'autorisation:
32996P/B

Toelatinghouder/Détenteur de
l'autorisation:

ADAMA Registrations B.V.,
Arnhemseweg 87, 3832 GK
Leusden,
Nederland/Pays-Bas
Tel.+31 33 205 68 00
www.adama.com

Batch nr. & productiedatum: zie verpakking/
No. du Lot & date de production: voir l'emballage



GEVAAR
DANGER
GEFAHR

UN1760

L229091PFR_02



Scan voor gebruik /
Scanner pour l'utilisation



www.agrirecover.eu

**NO VARNISH
AREA**

5 Le



UN1760

**CORROSIVE
LIQUID, N.O.S.
(1-OCTYL-2-
PYRROLIDINONE)**



L22909IPSL_02

GROEP
GROUPE

3

FUNGICIDE
FONGICIDE

Voor gebruiksaanwijzing en overige veiligheidsaanbevelingen: zie boekje.

Product bestemd voor professioneel gebruik

GEVAARLIJKE BESTANDDELEN

- alcoholen, C11-14-iso-, rijk aan C13, geëthoxyleerd (CAS : 78330-21-9)
- N-(n-octyl)-2-pyrrolidon (CAS : 2687-94-7)

GEVARENAANDUIDINGEN

P264: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel ● **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

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P260: Damp en spuitnevel niet inademen ● **P280:** Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming en geaatsbescherming dragen ● **P284:** Adembescherming dragen ● **P301+P330+P331+P310:** NA INSLIKKEN: De mond spoelen, GEEF braken opwekken en onmiddellijk het noodnummer 112 bellen ● **P302+P352+P338:** BIJ CONTACT MET DE HUID of MET DE OGEN: onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen ● **P302+P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten ● **P302+P361:** BIJ CONTACT MET DE HUID: verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken ● **P305+P351+P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspelen met water gedurende een aantal minuten. Contactanten verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen ● **P308+P313:** NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen ● **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen ● **P410:** Tegen zonlicht beschermen

AANVULLENDE GEVARENINFORMATIE

EUH071: Bijtend voor de luchtwegen ● **EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen

Andere aanvullende gevareninformatie:

- Het mengsel bestaat voor 21 % uit bestanddelen waarvan de acute dermale toxiciteit niet bekend is.
Het mengsel bestaat voor 32% uit bestanddelen waarvan de acute toxiciteit bij inademing niet bekend is.

HANTEREN EN OPSLAG

In goed gesloten verpakkingen bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. Achter slot bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



BELGIË/BELGIQUE

Pour l'emploi et autre conseils de prudence: voir la notice.

Produit destiné à usage professionnel

COMPOSANTS DANGEREUX

- alcoholen, C11-14-iso-, riches en C13, éthoxylés (CAS: 78330-21-9)
- N-(n-octyl)-2-pyrrolidone (CAS: 2687-94-7)

MENTIONS DE DANGER

H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux ● **H317:** Peut provoquer une allergie cutanée ● **H351:** Susceptible de provoquer le cancer ● **H410:** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

CONSEILS DE PRUDENCE

P260: Ne pas respirer les aérosols et les brumes de pulvérisation ● **P280:** Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage ● **P284:** Porter un équipement de protection respiratoire ● **P301+P330+P331+P310:** EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche, NE PAS faire vomir et appeler immédiatement le numéro d'urgence 112 ● **P302+P305+P310:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU ou AVEC LES YEUX: appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin ● **P302+P352:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes ● **P302+P361:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: enlever immédiatement tous les vêtements contaminés ● **P305+P351+P338:** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer ● **P308+P313:** EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin ● **P391:** Recueillir le produit répandu ● **P410:** Protéger du rayonnement solaire

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH071: Corrosif pour les voies respiratoires ● **EUH401:** Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement

Autres informations additionnelles sur les dangers:

- 21% du mélange consiste en composants de toxicité aiguë cutanée inconnue.
32% du mélange consiste en composants de toxicité aiguë par inhalation inconnue.

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

Conservier les récipients bien fermés, au sec et dans un endroit frais et bien ventilé. Conservier hors de la portée des enfants. Garder sous clef. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Für Gefahrenhinweise und Sicherheitshinweise siehe Gebrauchsanleitung.



8 718077 014487

UFI: MPNM-FD2X-8VOC-JYFS



NEDERLANDS

FRANÇAIS

DEUTSCH

hier openen
ouvrir ici

GROEP	3	FUNGICIDE
GROUPE		FONGICIDE

Voor gebruiksaanwijzing en overige veiligheidsaanbevelingen: zie boekje.

Product bestemd voor professioneel gebruik

GEVAARLIJKE BESTANDDELEN

- alcoholen, C11-14-iso-, rijk aan C13, geëthoxyleerd (CAS : 78330-21-9)
- N-(n-octyl)-2-pyrrolidon (CAS : 2687-94-7)

GEVARENAANDUIDINGEN

H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel ● **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

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P260: Damp en spuitnevel niet inademen ● **P280:** Beschermen de handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming en gelaatsbescherming dragen ● **P284:** Adembescherming dragen ● **P301+P330+P331+P310:** NA INSLIKKEN: De mond spoelen, GEEN braken opwekken en onmiddellijk het noodnummer 112 bellen ● **P302+P305+P310:** BIJ CONTACT MET DE HUID of MET DE OGEN: onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen ● **P302+P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten ● **P302+P361:** BIJ CONTACT MET DE HUID : verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken ● **P305+P351+P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen ● **P308+P313:** NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen ● **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen ● **P410:** Tegen zonlicht beschermen

AANVULLENDE GEVARENINFORMATIE

EUH071: Bijtend voor de luchtwegen ● **EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen

Andere aanvullende gevarenm informatie:

- Het mengsel bestaat voor 21 % uit bestanddelen waarvan de acute dermale toxiciteit niet bekend is.

Het mengsel bestaat voor 32% uit bestanddelen waarvan de acute toxiciteit bij inademing niet bekend is.

HANTEREN EN OPSLAG

In goed gesloten verpakkingen bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. Achter slot bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



BELGIË/BELGIQUE

Pour l'emploi et autre conseils de prudence: voir la notice.

Produit destiné à usage professionnel

COMPOSANTS DANGEREUX

- alcools, C11-14-iso-, riches en C13, éthoxylés (CAS: 78330-21-9)
- N-(n-octyl)-2-pyrrolidone (CAS: 2687-94-7)

MENTIONS DE DANGER

H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux ● **H317:** Peut provoquer une allergie cutanée ● **H351:** Susceptible de provoquer le cancer ● **H410:** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

CONSEILS DE PRUDENCE

P260: Ne pas respirer les aérosols et les brumes de pulvérisation
P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage ● **P284:** Porter un équipement de protection respiratoire ● **P301+P350+P331+P310:** EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche, NE PAS faire vomir et appeler immédiatement le numéro d'urgence 112 ● **P302+P305+P310:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU ou AVEC LES YEUX: appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin ● **P302+P352:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes ● **P302+P361:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: enlever immédiatement tous les vêtements contaminés ● **P305+P351+P338:** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer ● **P308+P313:** EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin ● **P391:** Recueillir le produit répandu ● **P410:** Protéger du rayonnement solaire

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH071: Corrosif pour les voies respiratoires ● **EUH401:** Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement

Autres informations additionnelles sur les dangers:

- 21% du mélange consiste en composants de toxicité aiguë cutanée inconnue.

32% du mélange consiste en composants de toxicité aiguë par inhalation inconnue.

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

Conservé les récipients bien fermés, au sec et dans un endroit frais et bien ventilé. Conservé hors de la portée des enfants. Garder sous clef. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. Für Gefahrenhinweise und Sicherheitshinweise siehe Gebrauchsanleitung.



8 718077 014487

UFI: MPNM-FD2X-8VOC-JYFS

OVERIGE VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt ● **SPa1:** Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De FRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product is 3 ● **SPe2:** Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosie-gevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest geldt dit voor percelen geklasseerd als “sterk erosiegevoelig”. Voor het Waals Gewest komt dit overeen met percelen geïdentificeerd met een R-code. Indien voorzorgsmaatregelen tegen erosie zoals vastgelegd in de gewestelijke wetgevingen toegepast werden is het gebruik wel toegestaan ● **SPe3:** Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen) ● **SPe8:** Gevaarlijk voor bijen en andere bestuivende insecten. Om de bijen en andere bestuivende insecten te beschermen mag u dit product niet gebruiken op in bloei staande gewassen (uitgezonderd gewassen waarin de behandeling is toegelaten tijdens de bloeistadia BBCH 60-69). Gebruik dit product niet op plaatsen waar bijen actief naar voedsel zoeken. Gebruik dit product niet in de buurt van in bloei staand onkruid ● **SPo:** Na de behandeling van de percelen/ oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd

RAADGEVINGEN VOOR DE EERSTE HULP

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden

Na inslikken

De mond spoelen. GEEN braken opwekken. Draag, zo mogelijk, beschermende handschoenen bij het toedienen van eerste zorgen. Vermijd rechtstreeks contact met besmette kledij, schoenen en braaksel. Onmiddellijk het noodnummer 112 bellen.

Na inademing

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Onmiddellijk het noodnummer 112 bellen.

Bij contact met de huid

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Indien de kleding aan de huid kleeft: eerst de kleding en huid met veel water afspoelen en pas daarna uittrekken. Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. Draag zo mogelijk beschermende handschoenen bij het toedienen van eerste zorgen. Vermijd contact met besmette kleding en schoenen. Onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Bij contact met de ogen

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

ADVIES VOOR DE GENEESHEER

Symptomatische behandeling.

Contacteer het Antigifcentrum (070/245245) voor verdere behandeling in het hospitaal en/of bijkomende inlichtingen.

OPMERKINGEN

Draag steeds basisbeschermingskledij die armen en benen bedekt (indien geen specifieke beschermkledij vereist is), chemisch bestendige handschoenen en vloeistofdichte schoenen of laarzen bij het hanteren en toepassen van gewasbeschermingsmiddelen

GEBRUIKEN

De toegelaten dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. Deze dosis kan worden verlaagd onder verantwoordelijkheid van de gebruiker. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachtermijn(en) te verkorten.

Toepassingstechniek: bespuiting

Wintertarwe/zomertarwe (*Triticum aestivum* (winter/spring)) (open lucht) (1 toepassing /teelt)

Toepassingsstadium: vlagblad volledig uitgegroeid, ligula zichtbaar - einde bloei: alle aren uitgebloeid, enkele uitgedroogde helmknoppen nog aanwezig (BBCH 39-69)

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte/septoriose (*Septoria tritici/ Leptosphaeria nodorum*), fusarium (*Fusarium spp.*), bruine roest (*Puccinia recondita*), gele roest (*Puccinia striiformis*)

Dosis: 1 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Risicobepalende maatregelen: Bufferzone van 10 m ten opzichte van oppervlaktewater met klassieke techniek

Wintergerst/zomergerst (*Hordeum vulgare* (winter/spring)) (open lucht) (1 toepassing /teelt)

Toepassingsstadium: vlagblad volledig uitgegroeid, ligula zichtbaar - einde aarvorming: bloeiwijze volledig uit schede tevoorschijn (BBCH 39-59)

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*), netvlekkenziekte/strepenziekte (*Pyrenophora, Helminthosporium/ Drechslera*), bladvlekkenziekte / ramularia (*Ramularia collo-cygni*), dwergroest (*Puccinia hordei*)

Dosis: 1 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Risicobepalende maatregelen: Bufferzone van 10 m ten opzichte van oppervlaktewater met klassieke techniek

Winterrogge/zomerrogge (*Secale cereale* (winter/spring)) (open lucht) (1 toepassing /teelt)

Toepassingsstadium: vlagblad volledig uitgegroeid, ligula zichtbaar - einde bloei: alle aren uitgebloeid, enkele uitgedroogde helmknoppen nog aanwezig (BBCH 39-69)

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*), bruine roest (*Puccinia recondita*)

Dosis: 1 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Risicobepalende maatregelen: Bufferzone van 10 m ten opzichte van oppervlaktewater met klassieke techniek

Wintertriticale/zomertriticale (*Triticosecale rimpaui* (winter/spring)) (open lucht) (1 toepassing /teelt)

Toepassingsstadium: vlagblad volledig uitgegroeid, ligula zichtbaar - einde bloei: alle aren uitgebloeid, enkele uitgedroogde helmknoppen nog aanwezig (BBCH 39-69)

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte/septoriose (*Septoria tritici/ Leptosphaeria nodorum*), bruine roest (*Puccinia recondita*), gele roest (*Puccinia striiformis*)

Dosis: 1 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 10 m ten opzichte van oppervlaktewater met klassieke techniek

Suikerbieten (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. altissima*), voederbieten (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. crassa*) (open lucht) (1 toepassing /teelt)

Toepassingsstadium: begin sluiten rijen: 10% van planten in naast elkaar liggende rijen raken elkaar - bietenwortel heeft oogstgrootte bereikt (BBCH 31-49)

Ter bestrijding van: cercospora-bladvlekkenziekte (*Cercospora beticola*), roest (*Uromyces betae*)

Dosis: 0,8 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Wachttijd voor de oogst: 40 dagen

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 10 m ten opzichte van oppervlaktewater met klassieke techniek

Opmerking: Tijdens het onderhoud/de manipulatie van het behandelde gewas chemisch bestendige handschoenen dragen.

LEGE VERPAKKINGEN EN SPUITOVERSCHOTTEN

De zorgvuldig geleedigde verpakking dient met water gespoeld te worden, ofwel manueel (drie opeenvolgende malen schudden met water) ofwel met behulp van een reinigingssysteem met water onder druk dat op het spuittoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de spuittank worden gegoten. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelput.

Spuitoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde perceel volgens de gebruiksvorschriften. Vijvers, waterlopen of grachten niet vervuilen met het product of de lege verpakking. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden. Om spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte en van het debiet per hectare.

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.

AUTRE CONSEILS DE PRUDENCE

SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage ● **SPa1:** Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes FRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit est 3 ● **SPe2:** Pour protéger les organismes aquatiques, le produit ne peut pas être utilisé sur les parcelles sensibles à l'érosion. Pour la Région flamande et la Région de Bruxelles-Capitale, cela vaut pour les parcelles classées comme "sterk erosiegevoelig". Pour la Région wallonne, cela correspond aux parcelles identifiées avec le code R. Le produit peut néanmoins être utilisé sur ces parcelles à condition que des mesures de lutte contre l'érosion des sols telles que fixées dans les législations régionales soient mises en œuvre ● **SPe3:** Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) ● **SPe8:** Dangereux pour les abeilles et les autres insectes pollinisateurs. Pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer durant la floraison de la culture (sauf pour les cultures dans lesquelles l'usage est autorisé aux stades de floraison BBCH 60-69). Ne pas utiliser en zone de butinage. Ne pas appliquer lorsque des adventices en fleur sont présentes ● **SPo:** Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec

PREMIERS SECOURS

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette

En cas d'ingestion

Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Porter si possible des gants de protection pour administrer les premiers secours. Éviter le contact avec les vomissements, les chaussures et les vêtements contaminés. Appeler immédiatement le numéro d'urgence 112.

En cas d'inhalation

Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement le numéro d'urgence 112.

En cas de contact avec la peau

Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Si les vêtements collent à la peau: d'abord rincer les vêtements et la peau abondamment à l'eau avant de les enlever. Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. Porter si possible des gants de protection pour administrer les premiers secours. Éviter le contact avec les chaussures et les vêtements contaminés. Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

En cas de contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin

INDICATIONS POUR LE MÉDECIN

Traitement symptomatique.

Contactez le Centre Antipoisons (070/245.245) pour le traitement ultérieur en milieu hospitalier et/ou pour informations complémentaires.

REMARQUES

Toujours porter un vêtement de protection de base couvrant bras et jambes (si aucun vêtement de protection spécifique n'est requis), des gants résistant aux produits chimiques et des chaussures ou des bottes imperméables lors de la manipulation et de l'application des produits phytopharmaceutiques.

USAGES

La dose autorisée est la plus petite dose qui garantit la meilleure efficacité dans la plupart des situations. Elle peut être réduite, sous la responsabilité de l'utilisateur. La diminution de la dose appliquée n'autorise pas l'augmentation du nombre maximal d'applications, ni la réduction du (des) délai(s) d'attente.

Méthode d'application: pulvérisation

Froment d'hiver/froment de printemps (*Triticum aestivum* (winter/spring)) (plein air) (1 application/culture)

Stade d'application: le limbe de la dernière feuille est entièrement étalé, la ligule est visible - fin floraison, tous les épillets ont fleuri, quelques anthères desséchées peuvent subsister (BBCH 39-69)

Pour lutter contre: septoriose des feuilles (*Septoria tritici/ Leptosphaeria nodorum*), fusariose (*Fusarium spp.*), rouille brune (*Puccinia recondita*), rouille jaune (*Puccinia striiformis*)

Dose: 1 L/ha

Nombre d'applications: 1

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10 m par rapport aux eaux de surface avec technique classique

Orge d'hiver/orge de printemps (*Hordeum vulgare* (winter/spring)) (plein air) (1 application/culture)

Stade d'application: le limbe de la dernière feuille est entièrement étalé, la ligule est visible - fin de l'épiaison : l'inflorescence est complètement sortie de la gaine (BBCH 39-59)

Pour lutter contre: rhynchosporiose (*Rhynchosporium secalis*), helminthosporiose (*Pyrenophora / Helminthosporium / Drechslera*), ramulariose de l'orge (*Ramularia collo-cygni*), rouille naine (*Puccinia hordei*)

Dose: 1 L/ha

Nombre d'applications: 1

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10 m par rapport aux eaux de surface avec technique classique

Seigle d'hiver/seigle de printemps (*Secale cereale* (winter/spring)) (plein air) (1 application/culture)

Stade d'application: le limbe de la dernière feuille est entièrement étalé, la ligule est visible - fin floraison, tous les épillets ont fleuri, quelques anthères desséchées peuvent subsister (BBCH 39-69)

Pour lutter contre: rhynchosporiose (*Rhynchosporium secalis*), rouille brune (*Puccinia recondita*)

Dose: 1 L/ha

Nombre d'applications: 1

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10 m par rapport aux eaux de surface avec technique classique

Triticale d'hiver/triticale de printemps (*Triticosecale rimpai* (winter/spring)) (plein air) (1 application/culture)

Stade d'application: le limbe de la dernière feuille est entièrement étalé, la ligule est visible - fin floraison, tous les épillets ont fleuri, quelques anthères desséchées peuvent subsister (BBCH 39-69)

Pour lutter contre: septoriose des feuilles (*Septoria tritici/ Leptosphaeria nodorum*), rouille brune (*Puccinia recondita*), rouille jaune (*Puccinia striiformis*)

Dose: 1 L/ha

Nombre d'applications: 1

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10 m par rapport aux eaux de surface avec technique classique

Betteraves sucrières (*Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *altissima*), betteraves fourragères (*Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *crassa*) (plein air) (1 application/culture)

Stade d'application: début du recouvrement de l'interrang : 10% des plantes des lignes adjacentes se touchent - la racine de la betterave atteint sa taille de récolte (BBCH 31-49)

Pour lutter contre: Cercosporiose (*Cercospora beticola*), rouille de la betterave (*Uromyces betae*)

Dose: 0,8 L/ha

Nombre d'applications: 1

Délai avant la récolte : 40 jours

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10 m par rapport aux eaux de surface avec technique classique

Remarque: Lors de l'entretien /de la manipulation de la culture traitée, porter des gants résistants aux produits chimiques.

EMBALLAGES VIDES ET SURPLUS DE TRAITEMENT

L'emballage de ce produit, soigneusement vidé, doit être rincé à l'eau suivant un système manuel (trois agitations successives) ou par un système de nettoyage à l'eau sous pression placé sur le pulvérisateur. Les eaux de ce nettoyage devront être versées dans la cuve de pulvérisation. L'emballage ainsi rincé devra être ramené par l'utilisateur aux points de ramassage prévus à cet effet.

Diluer les surplus de traitement environ 10 fois et pulvériser ceux-ci sur la parcelle déjà traitée suivant les prescriptions d'emploi. Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ou les fossés avec le produit ou l'emballage vide. L'emballage ne peut, en aucun cas, être réutilisé à d'autres fins. De façon à éviter tout surplus de traitement après l'application, on s'efforcera de calculer au mieux la quantité de bouillie à préparer, ou la quantité à appliquer, en fonction de la superficie à traiter et du débit par hectare.

DISCLAIMER

Les propriétés et la mode d'application de nos produits mentionnés sur l'étiquette se basent sur la connaissance actuelle des produits et sur notre expérience pratique.

Le fabricant garantit la qualité des produits, à condition que l'utilisateur respecte la mode d'emploi repris sur l'étiquette.

Vu qu'il n'y a aucun contrôle lors de l'application, le fabricant décline toute responsabilité quant au résultat final et à d'éventuels dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit. En cas de doute concernant l'application du produit, en outre pour de nouvelles variétés, contacter le fournisseur pour toute information complémentaire.

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

GEFÄHRLICHE STOFFE

- Alkohole, C11-14-iso-, reich an C13, ethoxyliert (CAS: 78330-21-9)
- N-(n-Octyl)-2-pyrrolidon (CAS: 2687-94-7)

GEFAHRENHINWEISE

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden ● **H317:** Kann allergische Hautreaktionen verursachen ● **H351:** Kann vermutlich Krebs erzeugen ● **H410:** Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

SICHERHEITSHINWEISE

P260: Dampf und Aerosol nicht einatmen ● **P280:** Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen ● **P284:** Atemschutz tragen ● **P301+P330+P331+P310:** BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen, KEIN Erbrechen herbeiführen und sofort die Notrufnummer 112 anrufen ● **P302+P305+P310:** BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT oder AUGEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen ● **P302+P352:** BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. für mindestens 15 Minuten ● **P302+P361:** BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen ● **P305+P351+P338:** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen ● **P308+P313:** BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen ● **P391:** Verschüttete Mengen aufnehmen ● **P410:** Vor Sonnenbestrahlung schützen ● **SP1:** Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen ● **SPa1:** Um die Bildung von Resistenzen zu verhindern, sollten Sie dieses Produkt durch Produkte mit einer anderen Wirkungsweise abwechseln. Der FRAC-Code für die Wirkungsweise des Wirkstoffs dieses Produkts lautet 3 ● **SPe2:** Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht auf erosionsempfindliche Böden ausbringen. In der Flämische Region und der Region Brüssel-Hauptstadt, bezieht dies auf Böden die klassifiziert sind als „stark erosionsgefährdet“. In der wallonischen Region, bezieht dies auf Böden mit einem R-Code. Der Gebrauch ist doch erlaubt wenn Vorsichtsmassnahmen gegen Erosion, wie sie in den regionalen Gesetzen gelegt wurden, angewendet werden ● **SPe3:** Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikominderungsmaßnahmen) ● **SPe8:** Gefährlich für Bienen und andere bestäubende Insekten. Zum Schutz von Bienen und anderen bestäubenden Insekten verwenden Sie dieses Produkt nicht auf blühenden Pflanzen (ausgenommen Pflanzen, bei denen eine Behandlung während der Blütezeit 60–69 des BBCH zulässig ist). Verwenden Sie dieses Produkt nicht in Bereichen, in denen Bienen aktiv auf Nahrungssuche sind. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von blühenden Unkräutern ● **SPo:** Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

EUH071: Wirkt ätzend auf die Atemwege ● **EUH401:** Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten

Weitere zusätzliche Gefahrenhinweise:

- Die Mischung besteht zu 21 % aus Bestandteilen mit unbekannter akuter dermaler Toxizität.
- Das Gemisch besteht zu 32 % aus Komponenten mit unbekannter akuter Inhalationstoxizität.

MAGANIC®

© ADAMA Makhteshim Ltd.

FUNGICIDE/FONGICIDE

Emulgeerbaar concentraat/
concentré emulsionnable (EC)

Voor gebruiksaanwijzing en overige veiligheidsaanbevelingen: zie boekje.

Product bestemd voor professioneel gebruik

GEVAARLIJKE BESTANDDELEN
● H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
● 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

GEVAARNAANDUIDINGEN
H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
● 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

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN
P260: Damp en spuitnevel niet inademen ● P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming en gelootsbescherming dragen ● P284: Adembescherming dragen ● P301+P330+P331+P310: NA INSLIKKEN: De mond spoelen, GEEN braken opwekken en onmiddellijk het noodnummer 112 bellen ● P302+P305+P310: BIJ CONTACT MET DE HUID OF MET DE OGEN: onmiddellijk het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen ● P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten ● P302+P361: BIJ CONTACT MET DE HUID: verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken ● P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen ● P308+P313: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen ● P391: Gelekte/gemorste stof opruimen ● P410: Tegen zonlicht beschermen

AANVULLENDE GEVAARENINFORMATIE
EUH071: Bijtend voor de luchtwegen ● EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen

Andere aanvullende gevareninformatie:
Het mengsel bestaat voor 21% uit bestanddelen waarvan de acute dermale toxiciteit niet bekend is. Het mengsel bestaat voor 32% uit bestanddelen waarvan de acute toxiciteit bij inademing niet bekend is.

HANTEREN EN OPSLAG
In goed gesloten verpakkingen bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. Achter slot bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Pour l'emploi et autres conseils de prudence: voir la notice.

Produit destiné à usage professionnel

COMPOSANTS DANGEREUX
● H314: Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel
● 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

MENTIONS DE DANGER
H314: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux ● H317: Peut provoquer une allergie cutanée ● H351: Susceptible de provoquer le cancer ● H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

CONSEILS DE PRUDENCE
P260: Ne pas respirer les aérosols et les brumes de pulvérisation ● P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage ● P284: Porter un équipement de protection respiratoire ● P301+P330+P331+P310: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche, NE PAS faire vomir et appeler immédiatement le numéro d'urgence 112 ● P302+P305+P310: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU ou AVEC LES YEUX: appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin ● P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes ● P302+P361: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: enlever immédiatement tous les vêtements contaminés ● P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer ● P308+P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin ● P391: Recueillir le produit répandu ● P410: Protéger du rayonnement solaire

INFORMATIONS ADDITIONNELLES
EUH071: Corrosif pour les voies respiratoires ● EUH401: Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement
Autres informations additionnelles sur les dangers:
- 21% du mélange consiste en composants de toxicité aiguë cutanée inconnue.
- 32% du mélange consiste en composants de toxicité aiguë par inhalation inconnue.

MANIPULATION ET LE STOCKAGE
Conserver les récipients bien fermés, au sec et dans un endroit frais et bien ventilé. Conserver hors de la portée des enfants. Garder sous clef. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

Für weitere Sicherheitshinweise: siehe Broschüre

GEFÄHRLICHE STOFFE
- Alkohole, C11-14-iso-, reich an C13, ethoxyliert (CAS: 78330-21-9)
- N-(n-Octyl)-2-pyrrolidon (CAS: 2687-94-7)

GEFAHRENHINWEISE
H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden ● H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen ● H351: Kann vermutlich Krebs erzeugen ● H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

SICHERHEITSHINWEISE
P260: Dampf und Aerosol nicht einatmen ● P280: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen ● P284: Atemschutz tragen ● P301+P330+P331+P310: BIJ VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen, KEIN Erbrechen herbeiführen und sofort die Notrufnummer 112 anrufen ● P302+P305+P310: BIJ BERÜHRUNG MET DER HAUT OFER AUGEN: Sofort GIFTINFORMATIENZENTRUM OFER ARZT ANRUFEN ● P302+P352: BIJ BERÜHRUNG MET DER HAUT: Mit viel Wasser waschen, für mindestens 15 Minuten ● P302+P361: BIJ BERÜHRUNG MET DER HAUT: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen ● P305+P351+P338: BIJ KONTAKT MET DEN AUGEN: Enige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventueel vorhandene Contactlenzen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen ● P308+P313: Bei Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen ● P391: Verschüttete Mengen aufnehmen ● P410: Vor Sonnenbestrahlung schützen

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN
EUH071: Wirkt ätzend auf die Atemwege ● EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten

Weitere zusätzliche Gefahrenhinweise:
- Die Mischung besteht zu 21 % aus Bestandteilen mit unbekannter akuter dermaler Toxizität.
Das Gemisch besteht zu 32 % aus Komponenten mit unbekannter akuter Inhalationstoxizität.

- Werkzame stoffen/Substances actives**
- difenoconazool/difenoconazole 125 g/L (12,2 % w/w)
 - prothioconazool/prothioconazole 175 g/L (16,4 % w/w)

Informatie / Information

Toelatingsnummer/No. d'autorisation: 32996P/B

Toelatinghouder / Détenteur de l'autorisation:

ADAMA Registrations B.V.,
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,
Nederland/Pays-Bas
Tel.+31 33 205 68 00
www.adama.com

Batch nr. & productiedatum: zie verpakking/
No. du Lot & date de production: voir l'emballage

GROEP 3 FUNGICIDE
GROUPE 3 FONGICIDE



UN1760



8 718077 014494



GEVAAR
DANGER
GEFAHR

Scan voor gebruik /
Scanner pour l'utilisation



www.agrirecover.eu

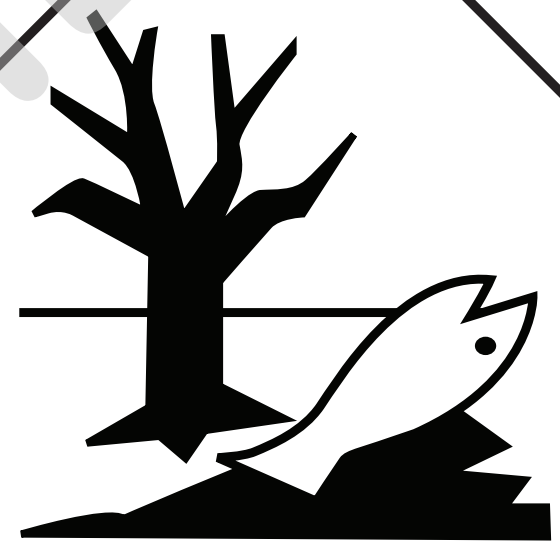
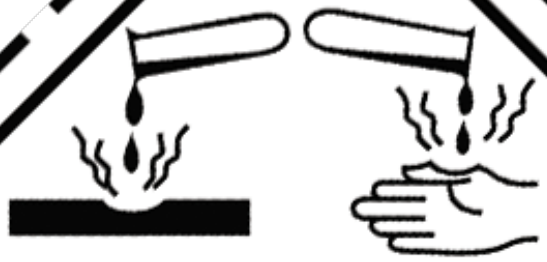


ADAMA

L229090CFR_02

4 x 5 L

**CORROSIVE LIQUID, N.O.S.
(1-OCTYL-2-PYRROLIDINONE),
8, II, (E),
ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS**



8

UN1760

L229090CBR_02



MAGANIC®



ADAMA



BELGIË/
BELGIQUE



GEVAAR/DANGER/GEFAHR



UN1760

L22909PAAR_02

30 x 20 L