

# EMBRELIA®

## Fungicide / Fongicide

Betrouwbaar door prestatie  
Fiable dans ses performances

Scan voor gebruik /  
Scanner pour  
l'utilisation



Werkzame stof/Substance active:  
Difenoconazool/Difenoconazole 40 g/L  
(3,7 % w/w)

Isopyrazam 100 g/L (9,3 % w/w)

Formulering/Formulation:

Suspensie concentraat/  
Suspension concentrée (SC)

Resistentiecode/Groupe de résistance:

FRAC 3,7

5 L e

Erkenningsnr./No. d'agrération: 10880P/B  
Toelatingshouder/Détenteur de l'agrération:  
ADAMA Registrations B.V.  
Arnhemseweg 87, 3832 GK LEUSDEN,  
Nederland/Pays Bas  
[www.adama.com](http://www.adama.com)

Embrelia® is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de ADAMA Makhteshim Ltd.



A N E M B B E S L T 7 0 1 / A  
97052251B201902

# EMBRELIA®

## Fungicide / Fongicide



Suspensie concentraat (SC) op basis van 40 g/L Difenconazool en 100 g/L Isopyrazam  
Erkenningsnummer: 10880/B

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.  
Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

### GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken • H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • H318:  
Veroorzaakt ernstig oogletsel • H332: Schadelijk bij inademing • H351: Verdacht van het veroorzaken  
van kanker • H361d: Susceptible de nuire au fœtus • H410: Zeer giftig voor het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDSANBEVELINGEN

P261: Inademing van spuitnevel vermijden • P265: Bij zwangerschap of borstvoeding onroking vermijden • P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, onbescherming en gelatsoederschering dragen • P301+P330+P331: NA INSLUKKEN: De mond Spuiten • P305 + P351 + P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig ofspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen indien mogelijk; blijven spoelen • P305 + P310: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen • P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • P333+P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen • P308+P313: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorste stoffen • P302+P330+P331: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorste stoffen • P302+P330+P331: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorste stoffen • P302+P330+P331: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen • P391: Om resistenteelopbouw te voorkomen moet u dit product of andere producten die werkzame stoffen met eenzelfde resistenteeletter of code bevatten. De FRAC resistenteicode voor de difenoconazool is 5. De FRAC resistenteicode voor de isopyrazam is 7.

### ANDERE VERMELDINGEN

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

### HANTEREN OP OPLASAG

Containers goed gesloten bewaren op een droge, koel en goed geventileerde plaats. Buiten bereik van kinderen bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



[www.agrerecover.eu](http://www.agrerecover.eu)

UN 3082



Suspension concentré (SC) contenant 40 g/L Difenoconazole et 100 g/L Isopyrazam  
Numéro d'agrément: 10880/B

Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Pour l'emploi: voir la notice

### MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H302: Nocif en cas d'ingestion • H317: Peut provoquer une allergie cutanée • H318: Provoque de graves lésions des yeux • H332: Nocif par inhalation • H351: Susceptible de provoquer le cancer • H361d: Susceptible de nuire au fœtus • H410: Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse et pendant l'allaitement • P260: Porter des gants de protection; des vêtements de protection; un équipement de protection des yeux et du visage • P301+P330: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche • P305 + P351 + P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer l'œil avec de l'eau pendant au moins 15 minutes et consulter un médecin si la victime est portée et/ou si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer • P305 + P310: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Appeler immédiatement le CENTRE ANTIFOISON ou un médecin • P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • P333+P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P391: Recueillir le produit répandu • SP2: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • SP0: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SP2: Afin de protéger les organismes aquatiques, le produit ne peut pas être utilisé sur les parcelles sensibles à l'erosion. Pour la Région wallonne et le Région de Bruxelles-Capitale, cela signifie pour les parcelles classées comme "terre en risque érosive". Pour la Région wallonne, cela signifie pour les parcelles classées comme "terre en risque érosive". Pour la Région wallonne, 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 • SP3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SP1: Pour éviter le développement de résistances, vous devez alterner ce produit ou tout autre contenant des matières actives avec la même lettre ou code de résistance, avec des produits contenant des matières actives avec une autre lettre ou code de résistance. Le code de résistance FRAC pour difenoconazole est 3. Le code de résistance FRAC pour isopyrazam est 7.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

### MANIPULATION ET LE STOCKAGE

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

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

GEVAAR/DANGER/  
GEFAHR



ANEEMBB5ELT/01/B  
97052251D201902



## NEDERLANDS

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDRAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL  
alcoholen, C12-18, ethers met polyethyleenglycol mono-Bu ether; 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one

### EERSTE HULP EN ADVIES VOOR DE GENEESHEER

#### RAADGEVINGEN VOOR DE EERSTE HULP

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

#### NA INSLIKKEN

De mond spoelen. Het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

#### NA INADEMING

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

#### BIJ CONTACT MET DE HUID

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. Verontreinigde werkleding 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

Er is geen specifieke antistof verkrijgbaar. Symptomatisch behandelen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigifcentrum 070/245245.

### GEBRUIK & DOSIS

#### DOSES

De erkende 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 voorbeeld in gevallen waar weinig schade wordt verwacht of bij toepassing van mengsels van verschillende

producten. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttermijn voor de oogst te verkorten.

Opmerking: max. 300 g isopyrazam/ha/12 maanden

Chemisch bestendige handschoenen dragen tijdens de oogst van het behandelde gewas

#### Appelbomen, perenbomen (Open lucht)

Toepassingsstadium: Einde van de bloei – volledige rijping van de vruchten (BBCH 69-89)

Ter preventieve bestrijding van schurft (*Venturia inaequalis/pirina*), echte meeldauw (*Podosphaera leucotricha*): 0,8 L/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 20 m met 90% driftreducerende techniek

Veiligheidstermijn: 21 dagen

### LEGE VERPAKKINGEN EN SPUITOERSCHOTTEN

De zorgvuldig geleidige 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 sputtoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de sputtanks worden gegoten. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt.

Sputtoverschotten ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandelde per-ceel volgens de gebruiksvoorschriften. 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 sputtoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid sputteloestof 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, 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.

## FRANÇAIS

### LES SUBSTANCES CONTENUES DANS LE MÉLANGE QUI CONTRIBUENT À LA CLASSIFICATION DU MÉLANGE

éther monobutique de polyéthylène glycol; 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one

### CONSEILS POUR LES PREMIERS SECOURS ET INDICATIONS POUR LE MÉDECIN

#### PREMIERS SECOURS

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

#### EN CAS D'INGESTION

Rincer la bouche. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

#### EN CAS D'INHALATION

Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

#### EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU

Enlever les vêtements contaminés. Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter 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

Il n'y a pas d'antidote spécifique disponible. Traiter de façon symptomatique.

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoisons 070/245.245.

### 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 autre pour de nouvelles variétés, contacter le fournisseur pour toute information complémentaire.

situations où le risque de dégâts est faible ou lors de l'utilisation de produits en mélange. La diminution de la dose appliquée n'autorise pas l'augmentation du nombre maximal d'applications, ni la réduction du délai avant récolte.

Remarque: max. 300 g isopyrazam/ha/12 mois

Porter des gants résistants aux produits chimiques pendant la récolte de la culture traitée

#### Pommiers, poiriers (Plein air)

Stade d'application: Fin de la floraison – maturation complète des fruits (BBCH 69-89)

Pour lutter préventif contre tavelure du pommier (*Venturia inaequalis*)/tavelure du poirier (*Venturia pirinia*), oïdium du pommier et du poirier (*Podosphaera leucotricha*): 0,8 L/ha de haie, 1-2 applications à intervalle d'au moins 7 jours

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 20 m avec technique réduisant la dérive de 90%  
Délai avant récolte: 21 jours

# EMBRELIA®

## Fungicide / Fongicide

Betrouwbaar door prestatie  
Fiable dans ses performances

Werkzame stof/Substance active:  
Difenoconazool/Difenoconazole 40 g/L (3,7 % w/w)  
Isopyrazam 100 g/L (9,3 % w/w)

Formulering/Formulation:  
Suspensie concentraat/Suspension concentrée (SC)  
Resistentiecode/Groupe de résistance:  
FRAC 3, 7

Erkenningsnr./No. d'agrération: 10880P/B  
Toelatingshouder/Détenteur de l'agrération:  
ADAMA Registrations B.V.  
Arnhemseweg 87, 3832 GK LEUSDEN,  
Nederland/Pays Bas  
[www.adama.com](http://www.adama.com)

4 x 5 L

Embrelia® is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de ADAMA Makhteshim Ltd.



ADAMA

AN EMBRELIA LT/01/C1  
97052251S201902

EMBRELIA®

# EMBRELIA®

## Fungicide / Fongicide

Betrouwbaar door prestatie  
Fiable dans ses performances



**Werkzame stof/Substance active:**  
Difenconazool/Difenconazole 40 g/L (3,7 % w/w)  
Isopyrazam 100 g/L (9,3 % w/w)

**Formulering / Formulation:**  
Suspensie concentraat/Suspension concentrée (SC)  
**Resistentiecode/Groupe de résistance:**  
FRAC 3, 7

Erkenningsnr./No. d'agrément: 10880P/B  
Toelatingshouder/Détenteur de l'agrément:  
ADAMA Registrations B.V.  
Arnhemseweg 87, 3832 GK LEUSDEN,  
Nederland/Pays Bas  
www.adama.com

4 x 5 L

Embrelia® is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de ADAMA Makhteshim Ltd.

Scan voor gebruik /  
Scanner pour  
l'utilisation



Suspensie concentraat (SC) op basis van 40 g/L Difenconazool en  
100 g/L Isopyrazam  
Erkenningsnummer: 10880P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje

### GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken • H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel • H332: Schadelijk bij inademing • H351: Verdacht van het veroorzaken van kanker • H361d: Wordt ervan verdacht het ongeboren kind te schaden • H410: Zeer giftig voor het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDAANBEVELINGEN

P261: Inademing van spuitnevel vermijden • P263: Bij zwangerschap of voorstorting aanraking vermijden • P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming en gelatissenbescherming dragen • P301+P330+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen • P305 + P350: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen • P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • P333+P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen • P308+P313: NA (mogelijk) blootstelling: een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorst stof opruimen • SPI: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SPo: Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloot is opgedroogd • SPE2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest geldt dat voor percelen geklasseerd als "sterk erosiegevoelig". Voor het Waals Gewest komt dit overeen met percelen geklasseerd met een R-code. Indien voorzorgsmaatregelen tegen erosie zoals vastgelegd in de gewestelijke wetgeving toegepast wordt is het gebruik wel toegestaan • SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behouden (zie risicobeperkende maatregelen) • SPa1: Om resistenteelopbouw te voorkomen moet u dit product of andere producten die werkzame stoffen met eenzelfde resistenteeletter of code bevatten, afwisselen met producten die werkzame stoffen met een andere resistenteeletter of code bevatten. De FRAC resistenteicode voor de difenoconazool is 3. De FRAC resistenteicode voor isopyrazam is 7.

### ANDERE VERMELDINGEN

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

### HANTEREN EN OPSLAG

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



www.agrirecover.eu

UN 3082



Suspension concentrée (SC) contenant 40 g/L Difenoconazole et 100 g/L Isopyrazam  
Numéro d'agrément: 10880P/B

Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Pour l'emploi: voir la notice

### MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H302: Nocif en cas d'ingestion • H317: Peut provoquer une allergie cutanée • H318: Provoque de graves lésions des yeux • H332: Nocif par inhalation • H351: Susceptible de provoquer le cancer • H361d: Susceptible de nuire au fœtus • H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Évitez de respirer les aérosols • P263: Évitez tout contact avec la substance au cours de la grossesse et pendant l'allaitement • P280: Porter des gants de protection des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux et du visage • P301+P330: EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche • 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 • P305 + P310: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Appeler immédiatement un CENTRE ANTOPOISON ou un médecin • P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • P333+P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P308+P313: EN CAS D'EXPOSITION PROUVE OU SUSPECTÉE: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P391: Recueillir le produit répandu • SPI: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • SPo: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SPE2: Afin de 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 "stark 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) • SPa1: Pour éviter le développement de résistances, vous devez alterner ce produit ou tout autre contenant des matières actives avec la même lettre ou code de résistance, avec des produits contenant des matières actives avec une autre lettre ou code de résistance. Le code de résistance FRAC pour difenoconazole est 3. Le code de résistance FRAC pour isopyrazam est 7.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

### MANIPULATION ET LE STOCKAGE

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

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

### GEFARENHINWEISE

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken • H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen • H318: Verursacht schwere Augenschäden • H352: Gesundheitsschädlich bei Einatmen • H351: Kann vermutlich Krebs erzeugen • H361d: Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen • H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

### SICHERHEITSHINWEISE

P261: Einatmen von Nebel vermeiden • P263: Berührung während Schwangerschaft und Stillzeit vermeiden • P280: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen • P301+P330: EN CAS D'INGESTION: Mund ausspülen • P305 + P351 + P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer mit viel Wasser während Minuten mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen • P305 + P310: EN CAS DE CONTACT MIT DEN AUGEN: Sofort GEFITINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen • P302+P352: EN CAS DE CONTACT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen gedurende mindestens 15 Minuten • P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlischen Rat einholen/Ärztlische Hilfe hinzuholen • P308+P313: EN CAS D'EXPOSITION ODER falls betroffen: Ärztlischen Rat einholen/Ärztlische Hilfe hinzuholen • P391: Verschüttete Mengen aufnehmen • SPI: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen • SPo: Das behandelte Gewächs/de behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten • SPE2: Zum Schutz von Gewässerorganismen nicht auf erosionsempfindliche Böden ausbringen. In der Flämischen 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-Kode. Der Gebrauch ist doch erlaubt wenn Vorsichtsmaßnahmen gegen Erosion, wie sie in den regionalen Gesetzen gelegten wurden, angewendet werden • SPe3: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer erhalten. (Siehe verlustminimierende Maßnahmen) • SPa1: Um den Aufbau von Resistenzen zu verhindern, müssen Sie dieses Produkt oder andere Produkte, die Wirkstoffe mit denselben Resistenzbuchstaben oder Code enthalten, durch Produkte ersetzen, die Wirkstoffe mit einem anderen Resistenzbuchstaben oder Code enthalten. Der FRAC-Resistenzcode für Difenoconazol ist 3. Der FRAC-Resistenzcode für Isopyrazam ist 7.

### ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsleitung einhalten.

### GEVAAR/DANGER/GEFAHR



ANNEBBB5LT/01/C2  
97052251F201902

# EMBRELIA®

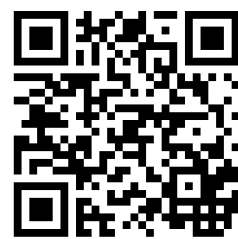


BELGIË / BELGIQUE



GEVAAR / DANGER / GEFAHR

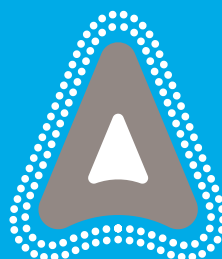
30 x 20 L



UN 3082

97052251M\_201902

ANEEMBBE5LT/01/X



ADAMA  
Northern Europe B.V.