

STAVENTO®

Fungicide / Fongicide

Scan voor gebruik /
Scanner pour
l'utilisation



Werkzame stof / substance active :

Folpet 500 g/L (44,2 % w/w)

Vorm / formulation:

Suspensie concentraat (SC) / Suspension concentrée

Resistenciecode / Groupe de résistance:

M4

Erkenningnummer / numéro d'agrément:
11114P/B

Lotnr./Nr. Du Lot:

Zie verpakking / voir l'emballage

Toelatingshouder / Détenteur de

l'agrément:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

NL-3832 GK LEUSDEN

Nederland / Pays Bas

www.adama.com

10 L e

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



STAVENTO®

Fungicide / Fongicide

Suspensie concentraat (SC) op basis van 500 g/L Folpet
Erkenningsnummer 11114P/B

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

Volg de gebruiksaanwijzing: zie boekje.

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.

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P261: Inademing van damp en spuitnevel vermijden • P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding en gelaatsbescherming dragen • P302 + P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • P308 + P313: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen • P333 + P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorst stof opruimen • SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SP0: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd • SP3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen) • SP4: Om resistentieopbouw te voorkomen moet dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De FRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stof van dit product is M4.

ANDERE VERMELDINGEN

EUH208: Bevat hexamethyleentetramine en folpet. Kan een allergische reactie veroorzaken • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

HANTEREN EN OPSLAG

Noot: De verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren.
De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Suspension concentrée (SC) contenant 500 g/L Folpet
Numéro d'agrément 11114P/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

H317: Peut provoquer une allergie cutanée • H351: Susceptible de provoquer le cancer • H410: Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Éviter de respirer les aérosols et brumes de pulvérisations • P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection du visage • P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • P308 + P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P333 + P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P391: Recueillir le produit répandu • SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • SP3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SP0: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SP4: Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Le code FRAC pour le mode d'action de la substance active de ce produit est M4.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH208: Contient de l'hexaméthylénétetramine et du folpet. Peut produire une réaction allergique • EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

L'emballage ne doit pas être réutilisé. Ne jamais laisser le récipient ouvert. Conserver à l'abri du gel.

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

WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG



UN 3082



8 718077 010496 >



www.agrirecover.eu

L20572/PBB_01 ANESTABE0LT/01/A



STAVENTO®



Fungicide / Fongicide

Suspensie concentraat (SC) op basis van 500 g/L Folpet
Erkenningsnummer 11114P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

GEVRENAANDUIDINGEN

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.

VEILIGHEIDAANBEVELINGEN

P261: Inademing van damp en spuitnevel vermijden • P280: Beschermd handschoenen, beschermende kleding en gelatsoverbescherming dragen • P302 + P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • P308 + P313: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen • P333 + P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • SPI: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SPO: Na de behandeling de percelen/oppervlakken waarop nieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd • SPE3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen) • SPa1: Om resistenteiopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De FRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stof van dit product is M4.

ANDERE VERMELDINGEN

EUH208: Bevat hexamethyleentetramine en folpet. Kan een allergische reactie veroorzaken • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

HANTEREN EN OPSLAG

Noot: De verpakking open laten staan. Vorstvrij bewaren.
De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UN 3082



BELGIË/BELGIQUE



8 718077 010496 >

Suspension concentrée (SC) contenant 500 g/L Folpet
Numéro d'agrément 11114P/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

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

P261: Éviter de respirer les aérosols et brumes de pulvérisations • P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection du visage • P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • P308 + P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P333 + P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P391: Recueillir le produit répandu • SPI: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • SPE3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SPO: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SPa1: Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Le code FRAC pour le mode d'action de la substance active de ce produit est M4.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH208: Contient de l'hexaméthylénetrétamine et du folpet. Peut produire une réaction allergique • EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

L'emballage ne doit pas être réutilisé. Ne jamais laisser le récipient ouvert. Conserver à l'abri du gel.

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

WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG



L20572IPB_01

ANESTABE0LT/01/A

DEUTSCH

NEDERLANDS

FRANÇAIS

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. Bij onwel voelen 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 werkkleeding mag de werkkruimte 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. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

ADVIES VOOR DE GENEESHEER

Symptomatisch behandelen

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigifcentrum 070/245245.

GEBRUIK EN DOSIS

DOSES

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 wachttermijn(en) te verkorten.

Zomertarwe, Wintertarwe (open lucht/zaadproductie)

Toepassingsstadium: begin strekking: pseudostengel en stoelen opgericht, begin verlenging eerste internodium, top bloeiwijze minstens 1 cm boven uitstoelingsvlak - einde aarvorming: bloeiwijze volledig uit schede tevoorschijn (BBCH 30-59)

Ter bestrijding van bladvlekkenziekte/septoriose (*Septoria tritici*, *Leptosphaeria nodorum*): 1,5 L/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7-14 dagen, preventief of bij het verschijnen van de eerste symptomen

Veiligheidstermijn: 42 dagen

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek.

LEGE VERPAKKINGEN EN SPUITOVERSCHOTSEN

De zorgvuldig geledigde 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 perceel 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 sputtvloeistof 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.

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

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 malaise.

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. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

INDICATIONS POUR LE MÉDECIN

Traitement symptomatique

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoisons 070/245.245

EMPLOI ET DOSE

DOSE

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.

Froment d'hiver, froment de printemps (plein air/production de semences)

Stade d'application: début montaison: pseudo-tiges et talles dressées, début d'élongation du premier entre-noeud, inflorescence au plus à 1 cm au-dessus du plateau de tallage - fin de l'épiaison: l'inflorescence est complètement sortie de la gaine (BBCH 30-59)

Pour lutter contre septoriose des feuilles (*Septoria tritici*, *Leptosphaeria nodorum*) : 1,5 L/ha, 1-2 applications à intervalle de 7-14 jours, préventivement ou aux premiers signes d'infestation

Délai avant récolte: 42 jours

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 5 m avec technique classique

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

IN DEM GEMISCH ENTHALTENEN STOFFE, DIE ZUR EINSTUFUNG DES GEMISCHES BEITRAGEN.

-

GEFARENHINWEISE

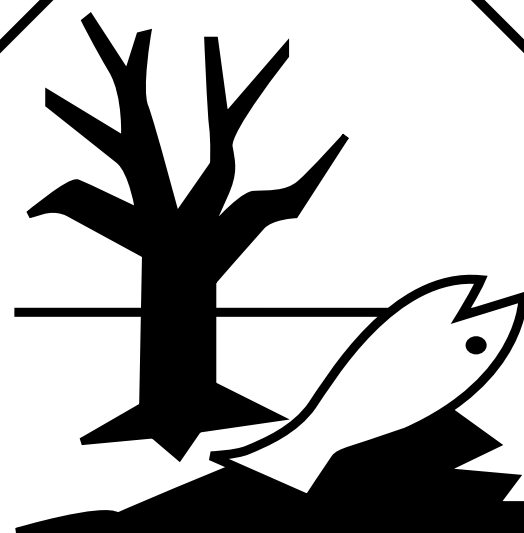
- H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H351: Kann vermutlich Krebs erzeugen .
H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

SICHERHEITSHINWEISE

- P261: Einatmen von Dampf und Sprühnebel vermeiden.
P280: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Gesichtsschutz tragen.
P302 + P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen für mindestens 15 Minuten.
P308 + P313: BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P333 + P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.
SP1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.
SPe3: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikominderungsmaßnahmen).
SPo: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten.
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 M4.

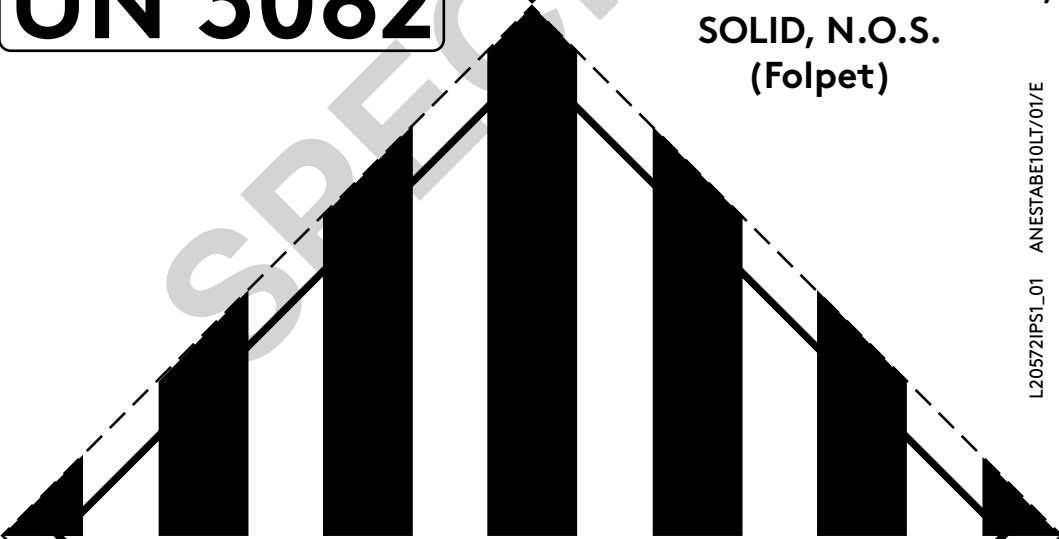
ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

- EUH208: Enthält Hexamethyleentetramin und Folpet. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.



UN 3082

ENVIRONMENTALLY
HAZARDOUS SUBSTANCE,
SOLID, N.O.S.
(Folpet)



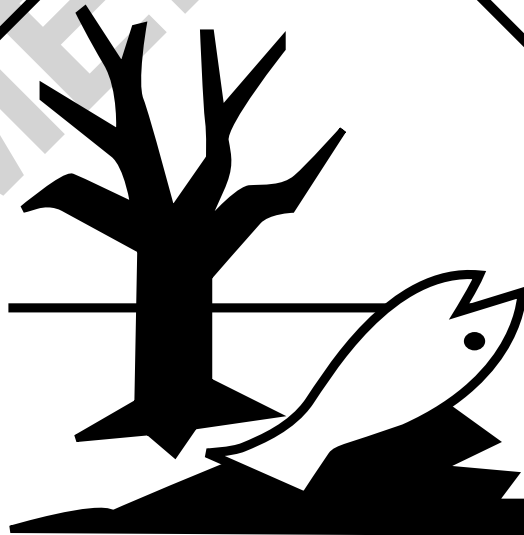
19

STAVENTO®

L20572/OCFR_01 ANESTABE10LT/01/C1

**ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS
SUBSTANCE, SOLID, N.O.S.
(Folpet)**

UN 3082



|9

SPECIMEN

2 x 10 L

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

STAVENTO®

Fungicide / Fongicide



Werkzame stof / substance active :

Folpet 500 g/L (44,2 % w/w)

Vorm / formulation:

Suspensie concentraat (SC) / Suspension concentrée

Resistentiecode / Groupe de résistance: M4

Erkenningsnummer / numéro d'agrément:

11114P/B

Lotnr. / Nr. Du Lot:

Zie verpakking / voir l'emballage

Toelatingshouder / Détenteur de l'agrément:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

NL-3832 GK LEUSDEN

Nederland / Pays Bas

www.adama.com

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

2 x 10 L

Scan voor gebruik /
Scanner pour
l'utilisation



Suspensie concentraat (SC) op basis van
500 g/L Folpet
Erkenningsnummer 11114P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

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.

VEILIGHEIDAANBEVELINGEN

P261: Indempen van damp en sputtnevel vermijden • P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding en gelatssbescherming dragen • P302 + P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten • P308 + P313: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen • P333 + P313: Bij huidirritatie of uitslag: één arts raadplegen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SP0: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sputteloestof is opgedroogd • SP63: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen) • SPa1: Om resistenteopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De FRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stof van dit product is M4.

ANDERE VERMELDINGEN

EUH208: Bevat hexamethyleentetramine en folpet. Kan een allergische reactie veroorzaken • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

HANTEREN EN OPSLAG

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



UN 3082

8 718077 010960 >



Suspension concentrée (SC) contenant
500 g/L Folpet
Numéro d'agrément 11114P/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

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

P261: Éviter de respirer les aérosols et brumes de pulvérisation • P280: Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection du visage • P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes • P308 + P313: EN CAS D'exposition prouvée ou suspectée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P333 + P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin • P391: Recueillir le produit répandu • SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • SP63: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SP0: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SPa1: Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Le code FRAC pour le mode d'action de la substance active de ce produit est M4.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH208: Contient de l'hexaméthylénétetramine et du folpet. Peut produire une réaction allergique • EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

MANIPULATION ET LE STOCKAGE

L'emballage ne doit pas être réutilisé.
Ne jamais laisser le récipient ouvert.
Conserver à l'abri du gel.

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

GEFARENHINWEISE

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen • H351: Kann vermutlich Krebs erzeugen • H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

SICHERHEITSHINWEISE

P261: Einatmen von Dampf und Sprühnebel vermeiden • P280: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Gesichtsschutz tragen • P302 + P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen für mindestens 15 Minuten • P308 + P313: BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/Ärztlche Hilfe hinzuziehen • P333 + P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/Ärztlche Hilfe hinzuziehen • P391: Verschüttete Mengen aufnehmen • SP1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen • SP63: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone über Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikominderungsmaßnahmen) • SP0: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten • 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 M4

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

EUH208: Enthält Hexamethyleentetramine und Folpet. Kann allergische Reaktionen hervorrufen • EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG



STAVENTO®



BELGIË/
BELGIQUE



WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG

30 x 20 L



UN 3082

L20572PAAAR_01 ANESTABE10LT/01/X



ADAMA

Northern Europe B.V.