

# MERKUR® SC

## Herbicide

Scan voor gebruik /  
Scanner pour  
l'utilisation



### Werkzame stof/Substance active:

Flufenacet 80 g/L (7,3 % w/w)  
Diflufenican 20 g/L (1,8 % w/w)  
Pendimethalin 333 g/L (30,3 % w/w)  
**Formulering/Formulation:**  
Suspensie concentraat/  
Suspension concentrée (SC)  
**Resistentiecode/Groupe de résistance:**  
F1, K1 & K3

Erkenningsnr./No. d'agrération: 11012P/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)

10 L e

Merkur® SC is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de ADAMA Agan Ltd.



ANEMRKBE10LT/01/A

T7679A\_01

# MERKUR® SC



## Herbicide

Suspensie concentréat (SC) op basis van 80 g/L Flufenacet, 20 g/L Diflufenican en 333 g/L Pendimethalin  
Erkenningsnummer: 11012P/B

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

Volg de gebruiksaanwijzing: zie boekje.

### GEVARENAANDUIDINGEN

H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDSAAVENBEVELINGEN

P280: Beschermende handschoenen dragen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • SP1: Zorg ervoor dat u niet het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SP2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige 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 • SP3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen) • SP4: Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sputtvloeistoff is opgedroogd • SP1: Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn F1, K1 en K3.

### ANDERE VERMELDINGEN

EUH208: Bevat flufenacet en 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Buiten bereik van kinderen bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. Opslaan in een koele, goed geventileerde ruimte. Bewaren bij een temperatuur onder de 35 °C. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

**UN 3082**



8 718077 010298



BELGIË/BELGIQUE



www.agrirecover.eu

Suspension concentrée (SC) contenant  
80 g/L Flufenacet, 20 g/L Diflufenican et 333 g/L Pendimethalin  
Numéro d'agrément: 11012P/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

H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P280: Porter des gants de protection • P391: Recueillir le produit répandu • SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • SP2: 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 "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 • SP3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SP4: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SP1: Pour éviter le développement de résistance, alternez l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont F1, K1 et K3.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH208: Contient du flufenacet et du 1,2-benzisothiazoline-3-one. 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

Conserver hors de la portée des enfants. Conserver le récipient bien fermé. Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Conserver à une température ne dépassant pas 35 °C. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

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

### WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG



ANMRKBETIOLT/01/B

S7679BA\_01

# MERKUR® SC



hier openen / ouvrir ici



## Herbicide

Suspensie concentré (SC) op basis van 80 g/L Flufenacet, 20 g/L Diflufenican en 333 g/L Pendimethalin  
Erkenningsnummer: 11012P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

### GEVARENAANDUIDINGEN

H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P280: Beschermende handschoenen dragen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • SPI: Zorg ervoor dat u niet het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SPe2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige 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) • SPO: Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd • SPa1: Om resistenteopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn F1, K1 en K3.

### ANDERE VERMELDINGEN

EUH208: Bevat flufenacet en 1,2-benzisothiazool-3(2H)on. Kan een allergische reactie veroorzaken • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Buiten bereik van kinderen bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. Opslaan in een koele, goed geventileerde ruimte. Bewaren bij een temperatuur onder de 35 °C. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

**UN 3082**



Suspension concentrée (SC) contenant  
80 g/L Flufenacet, 20 g/L Diflufenican et 333 g/L Pendimethalin  
Numéro d'agrément: 11012P/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

H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P280: Porter des gants de protection • P391: Recueillir le produit répandu • SPI: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • 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 "stérile 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) • 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, alternez l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont F1, K1 et K3.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH208: Contient du flufenacet et du 1,2-benzisothiazoline-3-one. 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

Conserver hors de la portée des enfants. Conserver le récipient bien fermé. Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Conserver à une température ne dépassant pas 35 °C. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

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

### WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG



8 718077 010298

SZ69BAA10/01

ANEMRKBD10/01/B

## EERSTE HULP EN ADVIES VOOR DE GENEESHEER

### STOFFEN IN HET MENGSSEL DIE BIJDRAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSSEL

-

### 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.

Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

#### BIJ CONTACT MET DE HUID

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. 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, contacter 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 wachtermijn(en) te verkorten

**Wintertarwe, wintergerst, winterrogge, wintertriticale (Open lucht)**

**Toepassingsstadium: eerste blad komt uit coleoptiel tevoorschijn - einde van de uitstoeling: maximaal aantal spruiten zichtbaar (BBCH 10-29), in de herfst**

Ter bestrijding van eenjarige grasachtige onkruiden, eenjarige tweezaadlobbige onkruiden: 1,5-3 L/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek.

Vermijd sputtoverlap in rogge gewassen bij het aanbrengen van het product (risico van groeiachterstand, fytoxiciteit, enz.).

### **LEGE VERPAKKINGEN EN SPUTTOVERSCHOTTEN**

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 spuittank 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.*

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

### 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. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. 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 délai(s) d'attente

**Froment d'hiver, orge d'hiver, seigle d'hiver, triticale d'hiver (Plein air)**

**Stade d'application: la première feuille sort du coléoptile - fin tallage: nombre maximal de talles visibles (BBCH 10-29), en automne**

Pour lutter contre graminées annuelles, dicotylées annuelles: 1,5-3 L/ha, 1 application

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 20 m avec technique réduisant la dérive de 50%

Eviter le recouplement des rampes en culture de seigle lors de l'application du produit (risque de retard de croissance, de phototoxicité, etc.).

## **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

H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

#### SICHERHEITSHINWEISE

P280: Schutzhandschuhe tragen.

P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.

SP1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

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-Kode. 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).

SPo: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten.

SPa1: Um die Entwicklung von Resistenzen zu vermeiden, wechseln Sie die Verwendung dieses Produkts mit anderen Produkten mit einer anderen Wirkungsweise.

Die FRAC-Codes für die Wirkungsweise der Wirkstoffe in diesem Produkt sind F1, K1 und K3.

#### ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

EUH208: Enthält flufenacet und 1,2-benzisothiazolin-3-one. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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

**MERKUR® SC**

ANEMRKBE10LT/01/C1

T7679C\_01

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,  
LIQUID, N.O.S.  
(PENDIMETHALIN, FLUFENACET)



| 9

UN 3082

2 x 10 L

Merkur® SC is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de ADAMA Agro Ltd.

# MERKUR® SC

## Herbicide

### Werkzame stof/Substance active:

Flufenacet 80 g/L (7,3 % w/w)

Diflufenican 20 g/L (1,8 % w/w)

Pendimethalin 333 g/L (30,3 % w/w)

### Formulering/Formulation:

Suspensie concentraat/

Suspension concentrée (SC)

### Resistentiecode/Groupe de résistance:

F1, K1 & K3

Erkenningssnr./No. d'agrération: 11012P/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)

2 x 10 L

Merkur® SC is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de ADAMA Agan Ltd.



Scan voor gebruik /  
Scanner pour  
l'utilisation



Suspensie concentraat (SC) op basis van  
80 g/L Flufenacet, 20 g/L Diflufenican en 333 g/L  
Pendimethalin  
Erkenningsnummer: 11012P/B

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

### GEVARENAANDUIDINGEN

H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen,  
met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDAANBEVELINGEN

P280: Beschermdende handschoenen dragen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt • SPe2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige 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) • SPo: Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sprayvloeistof is opgedroogd • SPa1: Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn F1, K1 en K3

### ANDERE VERMELDINGEN

EUH208: Bevat flufenacet en 1,2-benzisothiazool-3(2H)-one. Kan een allergische reactie veroorzaken. •

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

### HANTEREN EN OPSLAG

Buiten bereik van kinderen bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren. Opslaan in een koele, goed geventileerde ruimte. Bewaren bij een temperatuur onder de 35 °C. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

UN 3082



Suspension concentrée (SC) contenant  
80 g/L Flufenacet, 20 g/L Diflufenican et 333 g/L  
Pendimethalin  
Numéro d'agrément: 11012P/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

H410: Très toxique pour les organismes aquatiques,  
entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P280: Porter des gants de protection • P391: Recueillir le produit répandu • SP1: Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage • 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) • 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, alternez l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont F1, K1 et K3.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

EUH208: Contient du flufenacet et du 1,2-benzisothiazolin-3-one. 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

Conserver hors de la portée des enfants. Conserver le récipient bien fermé. Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Conserver à une température ne dépassant pas 35 °C. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

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

### GEFARENHINWEISE

H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

### SICHERHEITHINWEISE

P280: Schutzhandschuhe tragen • P391: Verschüttete Mengen aufnehmen • SP1: Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen • 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 gelegt wurden, angewendet werden • SPe3: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone über Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikinderungrungsmaßnahmen) • SPo: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten • SPa1: Um die Entwicklung von Resistenzen zu vermeiden, wechseln Sie die Verwendung dieses Produkts mit anderen Produkten mit einer anderen Wirkungsweise. Die FRAC-Codes für die Wirkungsweise der Wirkstoffe in diesem Produkt sind F1, K1 und K3.

### ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

EUH208: Enthält flufenacet und 1,2-benzisothiazolin-3-one. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. •

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

### WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG





**UN 3082**

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS  
SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
(PENDIMETHALIN, FLUFENACET)

ANEMRKBE10LT/01/E  
T7679E\_01

**9**

# MERKUR® SC



BELGIË/BELGIQUE



WAARSCHUWING/ATTENTION/ACHTUNG

30 x 20 L



UN 3082

T7679P\_01



ADAMA

Northern Europe B.V.

ANEMRKB10LT/01/X