

# HEROLD® SC

## Herbicide

Onkruidvrije teelt tot aan de oogst, duist en andere onkruiden  
uitstekend bestreden

Une culture propre jusqu'à la récolte avec un excellent contrôle des  
vulpins et autres adventices

### Werkzame stof / Substance active:

Flufenacet 400 g/L (32,2 % w/w)

Diflufenican 200 g/L (16,1 % w/w)

### Formulering / Formulation:

Suspensie concentraat / Suspension concentrée

Resistentiecode / Groupe de résistance: HRAC K3, F1

Erkenningsnummer / No. d'agrément: 9533P/B

Toelatingshouder / Détenteur de l'agrément:

Bayer CropScience SA-NV

J. E. MOMMAERTSLAAN 14,

1831 DIEGEM België / Belgique

[www.bayercropscience.be](http://www.bayercropscience.be)

3 L e

Herold® is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de Bayer Intellectual Property GmbH



WAARSCHUWING/ATTENTION/  
ACHTUNG



UN 3082

Scan voor gebruik/  
Scanner pour  
l'utilisation



BELGIË/BELGIQUE



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



ANEHROBE3LT/07/A  
24IPFR202201

## Herbicide



Suspensie concentraat (SC) op basis van 400 g/L Flufenacet en 200 g/L Diflufenican  
Erkenningsnummer: 9533P/B

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

1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6; mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2Hisothiazool-3-on (3:1), Index Nr. 613-167-00-5

### GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken • H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • H373: Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling • H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P261: Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/sputnevel vermijden • P280: Beschermdende handschoenen en beschermende kleding dragen • P301: NA INSLIKKEN: • P311: Een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen • P330: De mond spoelen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen • P333+P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

### ANDERE VERMELDINGEN

SPo: Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sputtvloeistof 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) • Spe3: Om niet doelwitplanten te beschermen, dient u een verplicht minimum percentage driftreductie toe te passen (zie risicobeperkende maatregelen) • SPe2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijke 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 • 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 HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn 12 en 15 • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Suspension concentrée (SC) contenant 400 g/L Flufenacet et 200 g/L Diflufenican  
Numéro d'agrément: 9533P/B

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

1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6; mélange de 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on et 2-methyl-2Hisothiazool-3-on (3:1), Index Nr. 613-167-00-5

### MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H302: Nocif en cas d'ingestion • H317: Peut provoquer une allergie Cutanée • H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée • H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols • P280: Porter des gants de protection et des vêtements de protection • P301: EN CAS D'INGESTION: • P311: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin • P330: Rincer la bouche • P391: Recueillir le produit répandu • P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau • P333+P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

SPo: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SPe3: Pour protéger les organismes aquatiques, respectez une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SPe3: Pour protéger les plantes non-ciblées appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la dérive (voir mesures de réduction du risque) • 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 "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 • 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. Le code HRAC pour le mode d'action des substances active de ce produit sont 12 et 15 • EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

 hier openen / ouvrir ici

# HEROLD® SC



## Herbicide

Suspensie concentrat (SC) op basis van 400 g/L Flufenacet en 200 g/L Diflufenican  
Erkenningsnummer: 9533P/B

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

1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6; mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (3:1), Index Nr. 613-167-00-5

### GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken • H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • H373: Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling • H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

P261: Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden • P280: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen • P301: NA INSLIKKEN: • P311: Een ANTI-GIFCENTRUM/arts raadplegen • P330: De mond spoelen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen • P333+P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

### ANDERE VERMELDINGEN

SPo: Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de sputtvloeistof is opgedroogd • SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risico-beperkende maatregelen) • SPe3: Om niet doelwitplanten te beschermen, dient u een verplicht minimum percentage driftreductie toe te passen (zie risico-beperkende maatregelen) • 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 • 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 HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn 12 en 15 • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Suspension concentrée (SC) contenant 400 g/L Flufenacet et 200 g/L Diflufenican  
Numéro d'agrément: 9533P/B

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

1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6; mélange de 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-

on et 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (3:1), Index Nr. 613-167-00-5

### MENTIONS D'AVERTISSEMENT

H302: Nocif en cas d'ingestion • H317: Peut provoquer une allergie Cutanée • H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée • H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols • P280: Porter des gants de protection et des vêtements de protection • P301: EN CAS D'INGESTION: • P311: Appeler un CENTRE ANTIPoISON/un médecin • P330: Rincer la bouche • P391: Recueillir le produit répandu • P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau • P333+P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

SPo: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SPe3: Pour protéger les organismes aquatiques, respectez une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SPe3: Pour protéger les plantes non-cibles appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la dérive (voir mesures de réduction du risque) • 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 "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 • 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. Le code HRAC pour le mode d'action des substances active de ce produit sont 12 et 15 • EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

ANEHROBE3LT/07/B  
24IPWR202201

## RAADGEVINGEN VOOR DE EERSTE HULP

### Inademen

Frisse lucht, rust. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

### Inslikken

Spoel de mond. Bel het Antigifcentrum en vraag of het drinken van een oplossing actieve houtskool in water is aangewezen. Bel de dienst 112, een opname in het ziekenhuis is aangewezen. Toon het etiket of de verpakking.

### Huid (en kleren)

Spoel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten. Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Zo er symptomen zijn, raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

### Ogen

Spoel overvloedig met water gedurende 10 minuten. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Bij contactlenzen: indien gemakkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen, spoel daarna. Raadpleeg een arts en toon het etiket of de verpakking.

## **ADVIES VOOR DE GENEESHEER**

Prehospitaal: symptomatische behandeling.

Contacteer het Antigifcentrum voor verdere behandeling in het hospitaal.

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, bijvoorbeeld in onkruidbestrijdingsprogramma's met lage dosissen (FAR-systeem in bieten). Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttijd voor de oogst te verkorten.

**Wintertarwe (open lucht/zaadproductie) (max 1 toepassing van producten op basis van diflufenican/teelt)**

#### **Toepassingsstadium: vooropkomst**

Ter bestrijding van éénjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledoneae (annual)*): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van éénjarige grasachtige onkruiden (*Poaceae (annual)*): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 20 m met minimum 75% driftreducerende techniek

**Toepassingsstadium: in de herfst, 1 – 3 bladeren (BBCH 11 – 13)**

Ter bestrijding van éénjarige tweezaadlobbige onkruiden (Dicotyledoneaa (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van éénjarige grasachtige onkruiden (Poaceae (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 10 m met minimum 75% driftreducerende techniek.

**Wintergerst (open lucht/zaadproductie) (max 1 toepassing van producten op basis van diflufenican/teelt)**

**Toepassingsstadium: vooropkomst**

Ter bestrijding van éénjarige tweezaadlobbige onkruiden (Dicotyledoneaa (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van éénjarige grasachtige onkruiden (Poaceae (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 20 m met minimum 75% driftreducerende techniek.

**Toepassingsstadium: in de herfst, 1 – 3 bladeren (BBCH 11 – 13)**

Ter bestrijding van éénjarige tweezaadlobbige onkruiden (Dicotyledoneaa (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van éénjarige grasachtige onkruiden (Poaceae (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 10 m met minimum 75% driftreducerende techniek.

**Winterrogge (open lucht/zaadproductie)** (max 1 toepassing van producten op basis van diflufenican/teelt)

**Toepassingsstadium: in de herfst, 1 – 3 bladeren (BBCH 11 – 13)**

Ter bestrijding van éénjarige tweezaadlobbige onkruiden (Dicotyledoneae (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van éénjarige grasachtige onkruiden (Poaceae (annual)): 0,6 L/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen: Bufferzone van 10 m met minimum 75% driftreducerende techniek.

#### **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.

Spuitoverschotten 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

### PREMIERS SECOURS

#### Respirer

Air frais, repos. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

#### Ingestion

Rincer la bouche. Consulter le Centre Antipoisons pour savoir si la prise de charbon de bois en suspension dans l'eau est indiquée. Appeler le service 112, une hospitalisation est indiquée. Montrer l'emballage ou l'étiquette.

#### Peau (et vêtements)

Rincer abondamment à l'eau ou prendre une douche pendant 15 minutes. Enlever entre-temps les chaussures et les vêtements contaminés. En cas de symptômes, consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

#### Yeux

Rincer abondamment à l'eau pendant 10 minutes. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Porteurs de lentilles de contact: enlever si possible les lentilles de contact, puis rincer. Consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

## **INDICATIONS POUR LE MÉDECIN**

Prise en charge: Traitement symptomatique.

Contacter le Centre Antipoisons pour le traitement ultérieur en milieu hospitalier.

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

## **EMPLOI & DOSE**

### **DOSE**

La dose agréée 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, par exemple dans les programmes de désherbage par mini-doses (FAR en betteraves). La diminution de la dose appliquée n'autorise pas l'augmentation du nombre maximal d'applications, ni la réduction du délai avant récolte.

**Froment d'hiver (plein air / production de semences)** (max. 1 application de produits à base de diflufénican/culture)

**Stade d'application:** Pré-émergence

Agréé pour lutter contre dicotylées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application

Agréé pour lutter contre graminées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application.

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 20m avec technique réduisant la dérive de minimum 75%.

**Stade d'application:** à l'automne, du stade 1 feuille au stade 3 feuilles (BBCH 11 – 13)

Agréé pour lutter contre dicotylées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application

Agréé pour lutter contre graminées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10m avec technique réduisant la dérive de minumum 75%.

**Orge d'hiver (plein air / production de semences)** (max. 1 application de produits à base de diflufénican/culture)

**Stade d'application: Pré-émergence**

Agréé pour lutter contre dicotylées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application

Agréé pour lutter contre graminées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application.

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 20m avec technique réduisant la dérive de minumum 75%

**Stade d'application: à l'automne, du stade 1 feuille au stade 3 feuilles (BBCH 11 – 13)**

Agréé pour lutter contre dicotylées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application

Agréé pour lutter contre graminées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10m avec technique réduisant la dérive de minumum 75%.

**Seigle d'hiver (plein air / production de semences)** (max. 1 application de produits à base de diflufénican/culture)

**Stade d'application: à l'automne, du stade 1 feuille au stade 3 feuilles (BBCH 11 – 13)**

Agréé pour lutter contre dicotylées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application

Agréé pour lutter contre graminées annuelles: 0,6 L/ha, 1 application.

Mesures de réduction du risque: Zone tampon de 10m avec technique réduisant la dérive de minumum 75%.

## **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.*

SPECIMEN

## GEFARENHINWEISE & SICHERHEITSHINWEISE

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

1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6; Mischung aus 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on und 2-methyl-2Hisothiazool-3-on (3:1), Index Nr. 613-167-00-5

### GEFARENHINWEISE

- H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H373: Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
- H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

### SICHERHEITSHINWEISE

- P261: Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
- P280: Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
- P301: BEI VERSCHLUCKEN:
- P311: GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P330: Mund ausspülen.
- P391: Verschüttete Mengen aufnehmen.
- P302+P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
- P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

## ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

- SPo: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten.
- SPe3: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Riskominderungsmaßnahmen).
- SPe3: Zum Schutz von Nichtzielpflanzen einen minimalen Drift-Reduktions-Prozentsatz einhalten (siehe Risikominderungsmaßnahmen).
- 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 "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 gelegd wurden, angewendet werden.
- 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 HRAC-Code für die Wirkungsweisen des Wirkstoffs dieses Produkts lautet 12 und 15.
- EUH401: Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

# HEROLD® SC

## Herbicide

Onkruidvrije teelt tot aan de oogst, duist en andere onkruiden uitstekend bestreden

Une culture propre jusqu'à la récolte avec un excellent contrôle des végétaux et autres adventices



### Werkzame stof / Substance active:

Flufenacet 400 g/L (32,2 % w/w)

Diflufenican 200 g/L (16,1 % w/w)

### Formulering / Formulation:

Suspensie concentraat / Suspension concentrée

Resistentiecode / Groupe de résistance: HRAC K3, F1

Erkenningnummer / No. d'agrément: 9533P/B

### Toelatingshouder / Détenteur de l'agrément:

Bayer CropScience SA-NV

J. E. MOMMAERTSLAAN 14,

1831 DIEGEM België / Belgique

[www.bayercropscience.be](http://www.bayercropscience.be)

4 x 3 L

Herold® is een geregistreerd handelsmerk van/  
est une marque déposée de  
Bayer Intellectual Property GmbH

Scan voor gebruik/  
Scanner pour  
l'utilisation



Suspensie concentraat (SC) op basis van  
400 g/L Flufenacet en 200 g/L Diflufenican  
Erkenningnummer: 9533P/B

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

1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6; mengsel van 5-chloor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on en 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (3:1), Index Nr. 613-167-00-5

### GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken • H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken • H373: Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling • H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VEILIGHEIDAANBEVELINGEN

P261: Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/sputnevel vermijden • P280: Bescherende handschoenen en beschermende kleding dragen • P301: NA INSLIKKEN: • P311: Een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen • P330: De mond spoelen • P391: Gelekte/gemorste stof opruimen • P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen • P333+P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

### ANDERE VERMELDINGEN

SPo: Na de behandeling van de percelen/oppervlakken pas opnieuw 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) • Spe3: Om niet doelwitplanten te beschermen, dient u een verplicht minimum percentage driftreductie toe te passen (zie risicobeperkende maatregelen) • SPe2: Om de waterorganismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijke 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 wetgeving toegepast werden is het gebruik wel toegestaan • 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 HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn 12 en 15 • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

UN 3082

8 718077 003641>



Suspension concentrée (SC) contenant  
400 g/L Flufenacet et 200 g/L Diflufenican  
Numéro d'agrément: 9533P/B

LES SUBSTANCES CONTENUES DANS LE MÉLANGE QUI CONTRIBUENT À LA CLASSIFICATION DU MÉLANGE  
1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6; mélange de 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazool-3-on et 2-methyl-2H-isothiazool-3-on (3:1), Index Nr. 613-167-00-5

### MENTIONS D'AVERTISSEMENT

Nocif en cas d'ingestion • H317: Peut provoquer une allergie Cutanée • H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée • H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### CONSEILS DE PRUDENCE

P261: Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols • P280: Porter des gants de protection et des vêtements de protection • P301: EN CAS D'INGESTION: • P311: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin • P330: Rincer la bouche • P391: Recueillir le produit répandu • P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau • P333+P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin.

### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

SPo: Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec • SPe3: Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée par rapport aux eaux de surface (voir mesures de réduction du risque) • SPe3: Pour protéger les plantes non-cibles appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la dérive (voir mesures de réduction du risque) • 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 "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 • 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. Le code HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 12 et 15 • EUH401: Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

### WAARSCHUWING/ATTENTION/ACHTUNG



ANERHOBE3LT/07/C  
240CFR202201

HEROLD® SC

# HEROLD® SC



BELGIË/BELGIQUE



WAARSCHUWING/ATTENTION/ACHTUNG

60 x 12 L



UN 3082

ANEHROBE3LT/07/X 24PAAR202201



ADAMA

Northern Europe B.V.