



# CLEAVE®



ADAMA

© ADAMA Agan Ltd.



**HERBICIDE/HERBICIDE**

**Suspo-emulsie/ Suspo-émulsion (SE)**



## Werkzame stoffen/Substances active

- Fluroxypyr/Fluroxypyr ..... 100 g/L (10,1 % w/w)
- Florasulam/Florasulam ..... 2,5 g/L (0,25 % w/w)



## Informatie / Information

**Erkenningsnummer/No. d'agrément:** 10341P/B

**Toelatingshouder / Détenteur de l'agrément:**

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

**Batch nr. & productiedatum:** zie verpakking/

**No. du Lot & date de production:** voir l'emballage



L11411IPFR\_05

**UN3082**



**Scan voor gebruik /  
Scanner pour l'utilisation**



www.agirecover.eu

**NO VARNISH  
AREA**

**5 Le**



# CLEAVE®

© ADAMA Agan Ltd.



## HERBICIDE/HERBICIDE

### Suspo-emulsie/ Suspo-émulsion (SE)



### Werkzame stoffen/Substances active

- Fluroxypyr/Fluroxypyr ..... 100 g/L (10,1 % w/w)
- Florasulam/Florasulam ..... 2,5 g/L (0,25 % w/w)



### Informatie / Information

Erkenningsnummer/No. d'agréation: 10341P/B

Toelatingshouder / Détenteur de l'agréation:

ADAMA Registrations B.V.,

Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,

Nederland/Pays Bas

Tel. +31 33 205 68 00

www.adama.com

Batch nr. & productiedatum: zie verpakking/

No. du Lot & date de production: voir l'emballage

RESISTENTIECODE	4   2	HERBICIDE
GROUPE DE RÉSISTANCE		HERBICIDE



BELGIË/BELGIQUE

UN3082



8 718077 006963



www.agrirecover.eu



WAARSCHUWING  
ATTENTION  
ACHTUNG



Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

#### GEVAARLIJKE BESTANDDELEN

- 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on (CAS : 2634-33-5)  
- koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naptaleen (CAS : /)

#### GEVARENAANDUIDINGEN

H315: Veroorzaakt huidirritatie ● H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken ● H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie ● H336: Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken ● 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 oogbescherming dragen ● P302 + P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten ● P304 + P312: NA INADEMING: Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen ● P305 + P351 + P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spelen ● P333 + P313: Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen ● P337 + P313: Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen ● P391: Gelekte/gemorste stof opruimen ● 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 2 en 4 ● 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) ● SPo: Na de behandeling van de percelen/ oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd

#### AANVULLENDE GEVARENINFORMATIE

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

#### HANTEREN EN OPSLAG

Bewaar in de originele verpakking. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer. Opslaan in een droge, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Pour l'emploi: voir la notice.

#### COMPOSANTS DANGEREUX

- 1,2-benzisothiazool-3(2H)-one (CAS : 2634-33-5)  
- hydrocarbures, C10, aromatiques, <1% naptal ne (CAS : /)

#### MENTIONS DE DANGER

H315: Provoque une irritation cutanée ● H317: Peut provoquer une allergie cutanée ● H319: Provoque une sévère irritation des yeux ● H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges ● H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

#### CONSEILS DE PRUDENCE

P261:  viter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation ● P280: Porter des codes de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux ● P302 + P352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes ● P304 + P312: EN CAS D'INHALATION: Appeler le CENTRE ANTIPOISSONS ou un médecin en cas de malaise ● 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 ● P333 + P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin ● P337 + P313: Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin ● P391: Recueillir le produit répandu ● 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 diff rent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 2 et 4 ● 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 ciblées appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la dr ve (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

#### INFORMATIONS ADDITIONNELLES

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

#### MANIPULATION ET LE STOCKAGE

Conserver dans des contenants d'origine. Tenir à l'écart des aliments et boissons et d'alimentation animale étoffes. Conserver dans un endroit sec et bien ventilé. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

#### GEFÄHRLICHE STOFFE

- 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS : 2634-33-5)  
- Hydrocarbure, C10, Aromatics, <1% Naphthalene (CAS : /)

#### GEF HRENHINWEISE

H315: Verursacht Hautreizungen ● H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen ● H319: Verursacht schwere Augenreizung ● H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen ● H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

#### SICHERHEITSHINWEISE

P261: Einatmen von Aerosol vermeiden ● P280: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen ● P302+P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mindestens 15 Minuten lang mit viel Wasser waschen ● P304+P312: BEI EINATMEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen ● P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Mglichkeit entfernen. Weiter spülen ● P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag:  rztlichen Rat einholen ● P337+P313: Bei anhaltender Augenreizung:  rztlichen Rat einholen ● P391: Verschüttete Mengen aufnehmen ● 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 Wirkungsweise des Wirkstoffs dieses Produkts lautet 2 und 4 ● SPe3: Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikominierungsma nahmen) ● SPe3: Zum Schutz von Nichtzielpflanzen einen minimalen Drift-Reduktions-Prozentsatz einhalten (siehe Risikominierungsma nahmen) ● SPo: Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbeleges wieder betreten

#### ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

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



# ADAMA

L111111110CFR\_05

# 4 x 5 L



Scan voor gebruik /  
Scanner pour l'utilisation



# CLEAVE®



ADAMA



BELGIË/  
BELGIQUE



WAARSCHUWING/ATTENTION/ACHTUNG



**UN3082**

LJJJJJPAAR\_05

30 x 20 L

**RESISTENTIECODE** 4 | 2 **HERBICIDE**  
**GROUPE DE RÉSISTANCE** **HERBICIDE**

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

**GEVAARLIJKE BESTANDDELEN**

- 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on (CAS : 2634-33-5)  
 - koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftalene (CAS : /)

**GEVARENAANDUIDINGEN**

**H315:** Veroorzaakt huidirritatie ● **H317:** Kan een allergische huidreactie veroorzaken ● **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie ● **H336:** Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken ● **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**VELIGHEIDSAANBEVELINGEN**

**P261:** Inademing van damp en spuitnevel vermijden ● **P280:** Beschermende handschoenen, beschermende kleding en oogbescherming dragen ● **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten ● **P304 + P312:** NA INADEMING: Bij onwil voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen ● **P305 + P351 + P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen ● **P333 + P313:** Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen ● **P337 + P313:** Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen ● **P391:** Gelekte/germoste stof opruimen ● **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 2 en 4 ● **SPe3:** Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobepalende maatregelen) ● **SPe3:** Om niet deltoewitplanten te beschermen dient u een verplicht minimum percentage diffusieductie toe te passen (zie risicobepalende maatregelen) ● **SPo:** Na de behandeling van de percelen/ oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd

**AANVULLENDE GEVARENINFORMATIE**

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

**HANTEREN EN OPSLAG**

Bewaar in de originele verpakking. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer. Opslaan in een droge, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

Pour l'emploi: voir la notice.

**COMPOSANTS DANGEREUX**

- 1,2-benzisothiazool-3(2H)-one (CAS : 2634-33-5)  
 - hydrocarbures, C10, aromatiques, <1% naphthalène (CAS : /)

**MENTIONS DE DANGER**

**H315:** Provoque une irritation cutanée ● **H317:** Peut provoquer une allergie cutanée ● **H319:** Provoque une sévère irritation des yeux ● **H336:** Peut provoquer somnolence ou vertiges ● **H410:** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**CONSEILS DE PRUDENCE**

**P261:** Éviter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation ● **P280:** Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux ● **P302 + P352:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes ● **P304 + P312:** EN CAS D'INHALATION: Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin en cas de malaise ● **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 ● **P333 + P313:** En cas d'irritation ou d'irritation cutanée: consulter un médecin ● **P337 + P313:** Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin ● **P391:** Recueillir le produit répandu ● **SP1:** Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage ● **SPa1:** Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 2 et 4 ● **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 ciblées appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la dérive (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

**INFORMATIONS ADDITIONNELLES**

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

**MANIPULATION ET LE STOCKAGE**

Conserver dans des conteneurs d'origine. Tenir à l'écart des aliments et boissons et d'alimentation animale étouffés. Conserver dans un endroit sec et bien ventilé. L'emballage ne doit pas être réutilisé. **UFI: WHAU-GDU8-3V0J-2C86**

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



BELGIË/BELGIQUE

L11411PB\_05



NEDERLANDS

FRANÇAIS

DEUTSCH

hier openen  
ouvrir ici

**RESISTENTIECODE**  
**GROUPE DE RESISTANCE** **4 | 2** **HERBICIDE**  
**HERBICIDE**

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

**GEVAARLIJKE BESTANDDELEN**

- 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on (CAS : 2634-33-5)  
- koolwaterstoffen, C10, aromaten, <1% naftaleen (CAS : /)

**GEVARENAANDUIDINGEN**

**H315:** Veroorzaakt huidirritatie ● **H317:** Kan een allergische huidreactie veroorzaken ● **H319:** Veroorzaakt ernstige oogirritatie ● **H336:** Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken ● **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 oogbescherming dragen ● **P302 + P352:** BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten ● **P304 + P312:** NA INADEMING: Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen ● **P305 + P351 + P338:** BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen ● **P333 + P313:** Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen ● **P337 + P313:** Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen ● **P391:** Gelekte/gemorste stof opruimen ● **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 2 en 4 ● **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) ● **SPo:** Na de behandeling van de percelen/ oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd

**AANVULLENDE GEVARENINFORMATIE**

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

**HANTEREN EN OPSLAG**

Bewaar in de originele verpakking. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer. Opslaan in een droge, goed geventileerde ruimte. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



BELGIË/BELGIQUE

Pour l'emploi: voir la notice.

**COMPOSANTS DANGEREUX**

- 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one (CAS : 2634-33-5)  
- hydrocarbures, C10, aromatiques, <1% naphthalène (CAS : /)

**MENTIONS DE DANGER**

**H315:** Provoque une irritation cutanée ● **H317:** Peut provoquer une allergie cutanée ● **H319:** Provoque une sévère irritation des yeux ● **H336:** Peut provoquer somnolence ou vertiges ● **H410:** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**CONSEILS DE PRUDENCE**

**P261:** Éviter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation ● **P280:** Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux ● **P302 + P352:** EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes ● **P304 + P312:** EN CAS D'INHALATION: Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin en cas de malaise ● **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 ● **P333 + P313:** En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin ● **P337 + P313:** Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin ● **P391:** Recueillir le produit répandu ● **SP1:** Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage ● **SPa1:** Pour éviter le développement de résistance, alterner l'emploi de ce produit avec d'autres ayant un mode d'action différent. Les codes HRAC pour le mode d'action des substances actives de ce produit sont 2 et 4 ● **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 ciblées appliquer obligatoirement un pourcentage minimum de réduction de la dérive (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

**INFORMATIONS ADDITIONNELLES**

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

**MANIPULATION ET LE STOCKAGE**

Conserver dans des conteneurs d'origine. Tenir à l'écart des aliments et boissons et d'alimentation animale étouffés. Conserver dans un endroit sec et bien ventilé. L'emballage ne doit pas être réutilisé.

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



8 718077 006956

## 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

Symptomatische behandeling.

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

## OPMERKINGEN

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

## GEBRUIKEN

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

Toepassingstechniek: bespuiting

Wintertarwe (*Triticum aestivum (winter)*), zomertarwe (*Triticum aestivum (spring)*), wintergerst (*Hordeum vulgare (winter)*), zomergerst (*Hordeum vulgare (spring)*), winterrogge (*Secale cereale (winter)*), zomerrogge (*Secale cereale (spring)*), winterhaver (*Avena sativa (winter)*), zomerhaver (*Avena sativa (spring)*), wintertriticale (*Triticale x Secale (winter)*), zomertriticale (*Triticale x Secale (spring)*), winterspelt (*Triticum spelta (winter)*), zomerspelt (*Triticum spelta (spring)*) (open lucht) (Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing/12 maanden)

Toepassingsstadium: begin van de uitstoeiing: eerste spruit zichtbaar - eerste knoop minstens 1 cm boven uitstoeiingsvlak (BBCH 21 -31)

Toepassingsseizoen: voorjaar

Ter bestrijding van: eenjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledonae (annual)*), kleeftkruid (*Galium aparine*)

Dosis: 1 L/ha, ontwikkelde onkruiden

Aantal toepassingen: 1

Ter bestrijding van: kamille (echte) (*Matricaria chamomilla*), vogelmuur (*Stellaria media*)

Dosis: 0,5 L/ha, ontwikkelde onkruiden

Aantal toepassingen: 1

Risicobepalende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater met minimum 50% driftreducerende techniek

Opmerking: In menging met een vloeibare stikstofmeststof, een uitvloeier of een ander herbicide worden de vermelde doses gehalveerd.

**Grasland-weiland (open lucht)** (Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing/12 maanden)

Toepassingsstadium: 3 bladeren ontvouwen - vlagblad volledig uitgegroeid, ligula zichtbaar (BBCH 13-39)

Toepassingsseizoen: voorjaar

Ter bestrijding van: eenjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledonae (annual)*)

Dosis: 1 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Ter bestrijding van: samengesteldbloemige onkruiden (*Asteraceae*)

Dosis: 1,5 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Wachttijd voor het maaien, inkuilen of beweiden: 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater met minimum 75% driftreducerende techniek

Opmerking: Alleen gesleepte spuit. De toepassing met rugspuit en handgedragen drukspuit met spuitlans en lansspuit is niet toegelaten.

**Gazons en grasvelden, golfterreinen, graszaadteelt (open lucht)** (Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing/12 maanden)

Toepassingsstadium: 3 bladeren ontvouwen - einde opzwellings- vlagbladschede van laatste blad maximaal gezwollen (BBCH 13-45)

Toepassingsseizoen: voorjaar

Ter bestrijding van: eenjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledonae (annual)*)

Dosis: 1 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Ter bestrijding van: samengesteldbloemige onkruiden (*Asteraceae*)

Dosis: 1,5 L/ha

Aantal toepassingen: 1

Risicobeperkende maatregelen: Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater met minimum 75% driftreducerende techniek

Opmerking gazons en grasvelden, golfterreinen :

Alleen gesleepte spuit. De toepassing met rugspuit en handgedragen drukspuit met spuitlans en lansspuit is

niet toegelaten.

## LEGE VERPAKKINGEN EN SPUITOVERSCHOTTEN

De zorgvuldig geleidelijke verpakking dient met water gespoeld te worden, ofwel manueel (drie opeenvolgende malen schudden met water) ofwel met behulp van een reinigingssysteem met water onder druk dat op het spuittoestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de spuittank worden gegoten. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien 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 spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof nauwkeurig worden berekend aan de hand van de te behandelen oppervlakte en van het debiet per hectare.

## DISCLAIMER

*De opgegeven eigenschappen van onze producten en de op dit etiket weergegeven wijze van toepassing zijn tot stand gekomen op basis van zorgvuldig onderzoek en door ons opgedane ervaringen.*

*Wij garanderen in die zin de kwaliteit van ons product. Daar door ons geen controle over opslag, vervoer, de wijze van gebruik, teeltwijze, de dosering etc. kan worden uitgeoefend, deze omstandigheden de werking van het product en de eventuele reactie van het gewas kunnen beïnvloeden, kunnen wij in verband hiermee geen aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing van ons product.*

*Bij twijfel of onduidelijkheid over geschiktheid van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. adviseren wij eerst contact op te nemen met uw leverancier om u te laten adviseren omtrent de geschiktheid van dit product voor de door u beoogde toepassing.*

## 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 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. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Continuer à rincer. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

## INDICATIONS POUR LE MÉDECIN

Traitement symptomatique.

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

## REMARQUES

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

## USAGES

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

Méthode d'application: pulvérisation

**Froment d'hiver (*Triticum aestivum* (winter)), Froment de printemps (*Triticum aestivum* (spring)), orge d'hiver (*Hordeum vulgare* (winter)), orge de printemps (*Hordeum vulgare* (spring)), seigle d'hiver (*Secale cereale* (winter)), seigle de printemps (*Secale cereale* (spring)), avoine d'hiver (*Avena sativa* (winter)), avoine de printemps (*Avena sativa* (spring)), triticale d'hiver (*Triticale x Secale* (winter)), triticale de printemps (*Triticale x Secale* (spring)), épeautre d'hiver (*Triticum spelta* (winter)), épeautre de printemps (*Triticum spelta* (spring)) (plein air)**  
(Nombre maximal d'applications: 1 application/12 mois)

Stade d'application: début tallage: la première talle est visible - le premier nœud est au moins à 1 cm au-dessus du plateau de tallage (BBCH 21 -31)

Saison : printemps

Pour lutter contre: dicotylées annuelles (*Dicotyledonae* (annual)), gaillet gratteron (*Galium aparine*)

Dose: 1 L/ha, adventices développées

Nombre d'applications: 1

Pour lutter contre: matricaire camomille (*Matricaria chamomilla*), mouron des oiseaux (*Stellaria media*)

Dose: 0,5 L/ha, adventices développées

Nombre d'applications: 1

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de minimum 50%

Remarque : En mélange avec un engrais azoté

liquide, un mouillant ou un autre herbicide, les doses mentionnées seront diminuées de moitié.

**Prairies (plein air)** (Nombre maximal d'applications: 1 application/12 mois)

Stade d'application: 3 feuilles étalées - le limbe de



la dernière feuille est entièrement étalé, la ligule est visible (BBCH 13-39)

Saison : printemps

Pour lutter contre: dicotylées annuelles (*Dicotyledonae* (*annual*))

Dose: 1 L/ha

Nombre d'applications: 1

Pour lutter contre: composées (*Asteraceae*)

Dose: 1,5 L/ha

Nombre d'applications: 1

Délai avant la fauche, l'ensilage ou le pâturage : 7 jours

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de minimum 75%

Remarque: Uniquement pulvérisateur tracté.

L'application avec pulvérisateur à dos ou porté manuellement avec une lance et pulvérisateur à lance n'est pas autorisée

### **Gazons et pelouses, terrains de golf, culture de graminées (production de semences) (plein air)**

(Nombre maximal d'applications: 1 application/12 mois)

Stade d'application: 3 feuilles étalées - gonflement maximal de la gaine foliaire de la dernière feuille (BBCH 13-45)

Saison : printemps

Pour lutter contre: dicotylées annuelles (*Dicotyledonae* (*annual*))

Dose: 1 L/ha

Nombre d'applications: 1

Pour lutter contre: composées (*Asteraceae*)

Dose: 1,5 L/ha

Nombre d'applications: 1

Mesures de réduction du risque: Zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de minimum 75%

Remarque gazons et pelouses, terrains de golf:

Uniquement pulvérisateur tracté. L'application avec pulvérisateur à dos ou porté manuellement avec une lance et pulvérisateur à lance n'est pas autorisée

### **EMBALLAGES VIDES ET SURPLUS DE TRAITEMENT**

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

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

### **DISCLAIMER**

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

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

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

## GEFÄHRLICHE STOFFE

- 1,2-Benzisothiazool-3(2H)-on (CAS : 2634-33-5)
- Hydrocarbons, C10, Aromatics, <1% Naphthalene (CAS : /)

## GEFAHRENHINWEISE

**H315:** Verursacht Hautreizungen ● **H317:** Kann allergische Hautreaktionen verursachen ● **H319:** Verursacht schwere Augenreizung ● **H336:** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen ● **H410:** Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

## SICHERHEITSHINWEISE

**P261:** Einatmen von Aerosol vermeiden ● **P280:** Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen ● **P302+P352:** BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mindestens 15 Minuten lang mit viel Wasser waschen ● **P304+P312:** BEI EINATMEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen ● **P305+P351+P338:** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser

spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen ● **P333+P313:** Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen ● **P337+P313:** Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen ● **P391:** Verschüttete Mengen aufnehmen ● **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 Wirkungsweise des Wirkstoffs dieses Produkts lautet 2 und 4 ● **SPe3:** Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten. (Siehe Risikominderungsmaßnahmen) ● **SPe3:** Zum Schutz von Nichtzielpflanzen einen minimalen Drift-Reduktions-Prozentsatz einhalten (siehe Risikominderungsmaßnahmen) ● **SPo:** Das behandelte Gewächs/die behandelte Fläche erst nach Trocknen des Spritzbelages wieder betreten

## ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

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