

Spitfire™

HERBICIDE

GROUP 2 | 4 HERBICIDE

SELECTIEF HERBICIDE TEGEN DICOTYLEN EN GRANEN, GRASLAND-WEILAND EN GRASZAADTEELT (ZAADPRODUCTIE), DE PRODUCTIE VAN GAZONROLLEN EN GOLFTERREINEN

HERBICIDE SELECTIF ANTIDICOTYLÉES EN CEREALES, PRAIRIES ET CULTURES DE GRAMINÉES (PRODUCTION DE SEMENCES), PRODUCTION DE ROULEAUX DE GAZON ET TERRAINS DE GOLF

Bevat : 144,1 g/L fluroxypyr-meptyl (100 g/L fluroxypyr (14.45%) + 5 g/L florasulam (0,5%)), SE - suspo-emulsie
 Contient : 144,1 g/L fluroxypyr-meptyl (100 g/L fluroxypyr (14.45%) + 5 g/L florasulam (0,5%)), SE suspo-émulsion

Toelatingshouder/Déteneur d'approbation:

Corteva Agriscience Netherlands B.V.
 Zuid-Oostsingel 24D
 4611 BB Bergen Op Zoom
 Nederland
 Tel: 0031 164 444 000
 Website: www.corteva.be

Verdeler/Distributeur:

Corteva Agriscience Belgium B.V.
 Rue Montoyer 25
 1000 Brussel
 België

ANTIGIFCENTRUM/CENTRE ANTIPOISONS : 070/245.245

Erkenningsnummer/Numéro d'agrément : 10187P/B
 Partijnummer : zie op de bus
 N° de lot : voir sur le flacon
 Product bestemd voor beroepsgebruik
 Produit destiné à un usage professionnel
 Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies.

UFI: JS76-G0D0-ROOT-TKMA

1,2 benzisothiazool-3-(2H)-on, koolwaterstoffen, C9, aromaten
 1,2 Benzisothiazole-3-(2H)-one, hydrocarbures, C9, aromatiques



GHS02



GHS07



GHS09

GEVARENAANDUIDINGEN

H226 Ontvlambare vloeistof en damp.
 H315 Veroorzaakt huidirritatie.
 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
 H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
 P261 Inademing van damp en spuitnevel vermijden.
 P280 Beschermende handschoenen en 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.

AAANVULLENDE INFORMATIE

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

MENTIONS DE DANGER

Liquide et vapeurs inflammables.
 Provoque une irritation cutanée.
 Peut provoquer une allergie cutanée.
 Provoque une grave irritation oculaire.
 Peut irriter les voies respiratoires.
 Peut provoquer somnolence ou vertiges.

CONSEILS DE PRUDENCE

Éviter de respirer les vapeurs et les aérosols.
 Porter des gants de protection, de vêtements de protection et un équipement de protection des yeux.
 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes.
 EN CAS D'INHALATION : En cas de malaise, consulter LE CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
 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.
 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Recueillir le produit répandu.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

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

WAARSCHUWING / ATTENTION / WARNUNG

GEFAHRENHINWEISE

Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
 Verursacht Hautreizungen.
 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
 Verursacht schwere Augenreizung.
 Kann die Atemwege reizen.
 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

SICHERHEITSHINWEISEN

Einatmen Dampf und Aerosol vermeiden.
 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz tragen.
 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: mindestens 15 Minuten lang mit reichlich Wasser waschen.
 BEI EINATMEN: Wenn Sie sich unwohl fühlen, wenden Sie sich an das ANTIGIFCENTRUM oder einen Arzt.
 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
 Verschüttete Mengen aufnehmen.

SONSTIGE ANGABEN

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



0286207



LEGE VERPAKKING EN SPIUTOVERSCHOTTEN

De zorgvuldig geledigde verpakking van dit product dient met water gespoeld te worden (3 opeenvolgende malen schudden met water). Het bekomen spoelwater ca. 10 maal verdunnen en verspuiten op het reeds behandeld perceel volgens de gebruiksvorschriften. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt.

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.



www.agrirecover.eu

WERKINGSPECTRUM

Gevoelige éénjarige breedbladigen

Akkerhooibloem
Guichelheil
Herderstasje
Herik
Hondspeterselie
Kamille
Klaproos
Kleefkruid
Klein kruiskruid
Knopherik
Koolzaadopslag
Korenbloem
Melkdistel
Muur
Perzikkruid
Vergeet-mij-nietje
Zwaluw tong
Zwarte nachtschade

Ongevoelige breedbladigen

Ereprijs, akkerviooltje, dovenetel (VVL).

SPITFIRE™ bestrijdt geen grasachtige onkruiden.

GEBRUIKSAANWIJZING

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.

1 - ERKENDE TEELTEN

- Golfterreinen (open lucht)
- Grasland-weiland (open lucht).
- Graszaadteelt (open lucht).
- Productie van gazonrollen (open lucht)
- Tarwe, gerst, haver, rogge, triticale en spelt voor zaadproductie (open lucht).
- Winter- en zomergranen : tarwe, gerst, haver, rogge, triticale en spelt (open lucht).

2 - DOSERING EN TIJDSTIP VAN TOEPASSING

Toepassingstechniek: bespuiting.

2-1 IN GRANEN (+ zaadproductie) (open lucht)

STADIUM

Enkel toepassen vanaf begin uitstoeling eerste spruit zichtbaar tot het stadium eerste knoop minstens 1 cm boven het uitstoelingsvlak (BBCH 21 tot 31).
Maximaal 1 toepassing/teelt.

DOSIS

Ter bestrijding van vogelmuur (*Stellaria media*) en kamille (echte) (*Matricaria chamomilla*): 0,25 L /ha.
Ter bestrijding van kleefkruid (*Galium aparine*) en andere éénjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledoneae*) : 0,75 L /ha.

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

2-2 IN GRASLAND-WEILAND, IN DE PRODUCTIE VAN GAZONROLLEN en GOLFTERREINEN (open lucht)

STADIUM

Toepassen vanaf begin uitstoeling – eerste spruit zichtbaar tot het stadium vlagblad volledig uitgegroeid, ligula zichtbaar (BBCH 21 tot 39).

Maximaal 1 toepassing/12 maanden.

DOSIS

Ter bestrijding van eenjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledonae (annual)*): 0,75 L /ha.

Ter bestrijding van doorlevende tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledonae (perennial)*): 1 L /ha.

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

In de productie van gazonrollen: de toepassing met “rugspuit en handgedragen drukspuit met spuitlans” is niet toegelaten omdat gezondheidseffecten niet uit te sluiten zijn bij deze toepassing.

2-3 IN GRASZAADTEELT (open lucht)

STADIUM

Toepassen vanaf begin uitstoeling – eerste spruit zichtbaar tot het stadium vlagblad volledig uitgegroeid, ligula zichtbaar (BBCH 21 tot 39).

Maximaal 1 toepassing/12 maanden.

DOSIS

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

0,25 L /ha.

Ter bestrijding van kleeftkruid (*Galium aparine*) en andere éénjarige tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledoneae*):

0,75 L /ha.
Ter bestrijding van zuring (*Rumex*), samengesteldbloemige onkruiden (*Asteraceae*) (vb paardenbloem (*Taraxacum officinale*)) en andere doorlevende tweezaadlobbige onkruiden (*Dicotyledoneae*): 1 L /ha

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

3 - WEERSOMSTANDIGHEDEN

 25°C : maximum temperatuur om te spuiten.
0°C : minimum temperatuur om te spuiten.

Temperatuur dient te worden gemeten in de schaduw net vóór de bespuiting.

Niet spuiten bij noorden- of oostenwind. Bij warm weer, 's avonds spuiten.



Einde van de behandeling → 3 uren →  regen

4 - RISICOBEPERKENDE MAATREGELEN

Altijd minimum 50% driftreducerende techniek gebruiken over het volledige veld en een bufferzone van 1 m respecteren tussen het veld en het oppervlaktewater.

Naast de op dit etiket vermelde bufferzones, zijn er ook gewestelijke bufferzones van toepassing. Respecteer steeds de grootste bufferzone.

5 - WAARSCHUWINGEN BETREFFENDE VOLGGEWASSEN/ VERVANGGEWASSEN/ STROGEBRUIK EN NABURIGE TEELTEN

10 weken na de bespuiting kan men herinzaaien:

Aardappel
Bieten
Bonen
Erwten
Granen
Maïs
Raaigras
Uien
Vlas
Witloof, cichorei
Wortel

12 weken na de bespuiting kan men herinzaaien:

Klaver
Raap & kool (alle soorten)
Sla
Spinazie

6 - REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL

Het spuittoestel moet **onmiddellijk en grondig** schoongemaakt worden na gebruik van SPITFIRE™, dit om eventuele schade te vermijden op gevoelige gewassen die rond hetzelfde tijdstip met hetzelfde spuittoestel worden behandeld.

- Na gebruik moet alle spuitapparatuur zowel van binnen als van buiten grondig worden gereinigd met een tankreinigingsmiddel en water volgens het etiket of de aanwijzingen van de tankreiniger. Het spoelwater verspreiden over het behandelde gewas.
- Voorkom vervuiling van water tijdens de reinigingsprocedure.

7 - OVERIGE AANBEVELINGEN

- 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 de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden, nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.

Draag steeds basisbeschermkledij 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.

8 - OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

Dit product in een originele gesloten verpakking vorstvrij bewaren in een frisse, droge en afgesloten ruimte, speciaal daarvoor bestemd.

9 - EERSTE HULPMAATREGELEN

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

NA INSLIKKEN:

De mond spoelen. GEEN braken opwekken. Onmiddellijk 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 kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN:

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigifcentrum **070/245.245** of SGS (Nederlands): **+32 3 575 0330**.

AANSPRAKELIJKHEID

Verkoper garandeert dat de samenstelling van dit product overeenkomt met de chemische beschrijving, zoals vermeld op dit etiket. Er wordt geen andere garantie gegeven, wettelijk of anderszins, met betrekking tot de kwaliteit of geschiktheid voor welk doel dan ook. Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor gebrekkige prestaties, schade of letsel als gevolg van opslag, behandeling, toepassing, gebruik van dit product en weersomstandigheden, of het falen van dit product om resistente populaties onder controle te houden, aangezien dit buiten de controle van de verkoper ligt.

EMBALLAGES VIDES ET SURPLUS DE TRAITEMENT

L'emballage de ce produit soigneusement vidé, doit être rincé à l'eau suivant un système manuel (3 agitations successives). Diluer les eaux de ce nettoyage environ 10 fois et pulvériser celles-ci sur la parcelle déjà traitée suivant les prescriptions d'emploi. L'emballage ainsi rincé devra être ramené par l'utilisateur aux points de ramassage prévus à cet effet.

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.



www.agrirecover.eu

SPECTRE D'ACTIVITÉ

Dicotylées annuelles sensibles

Aethusa

Bleuet

Cassia

Céraiste
Colza/navet
Coquelicot
Gaillet gratteron
Matricaire-Camomille
Morelle noire
Mouron des oiseaux
Mouron Rouge
Myosotis
Ravenelle
Renouée faux liseron
Renouée persicaire
Repousse de colza
Sené
Séneçon

Dicotylées annuelles insensibles

Véronique, pensée, lamier (VVL).

SPITFIRE™ n'est pas efficace contre les graminées.

MODE D'EMPLOI

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.

1 - CULTURES AGREES

- Céréales d'hiver et de printemps : froment, orge, avoine, seigle, triticale et épeautre (plein air).
- Froment, orge, avoine, seigle, triticale et épeautre pour la production de semences (plein air).
- Prairies (plein air).
- Production de rouleaux de gazon (plein air)
- Terrains de golf (plein air)
- Cultures de graminées (production de semences) (plein air).

2 - DOSES ET STADES D'APPLICATION

Méthode d'application: Pulvérisation.

2-1 EN CÉRÉALES (production de semences) (plein air)

STADE

Uniquement à partir du début tallage – première pousse visible jusqu'au stade du premier nœud, à moins 1 cm au-dessus du plan de tallage (BBCH 21-31).

Une seule application au maximum/culture.

DOSE

Pour lutter contre matricaire camomille (*Matricaria chamomilla*) et mouron des oiseaux (*Stellaria media*): 0,25 L /ha.

Pour lutter contre gaillet gratteron (*Galium aparine*) et autres dicotylées annuelles (*Dicotyledoneae*): 0,25 L /ha.

Remarque: En mélange avec un engrais azote liquide, un mouillant ou un autre herbicide, les doses mentionnées seront diminuées de moitié.

2-2 EN PRAIRIES, PRODUCTION DE ROULEAUX DE GAZON et TERRAINS DE GOLF (plein air)

STADE

Uniquement à partir du début tallage – première pousse visible jusqu’au stade de la feuille étendard, ligule visible (BBCH 21-39).

Une seule application au maximum/12 mois.

DOSE

Pour lutter contre dicotylées annuelles (*Dicotyledonae (annual)*) : 0,75 L/ha.

Pour lutter contre dicotylées vivaces (*Dicotyledonae (perennial)*) : 1 L/ha.

Remarque: En mélange avec de l’azote liquide, un mouillant ou un autre herbicide, les doses mentionnées seront diminuées de moitié.

En production de rouleaux de gazon : l’application avec pulvérisateur à dos ou porté manuellement avec une lance n’est pas autorisée, puisque des effets sur la santé ne sont pas exclus avec cette méthode d’application.

2-3 EN CULTURES DE GRAMINÉES (+PRODUCTION DE SEMENCES) (plein air)

STADE

Uniquement à partir du début tallage – première pousse visible jusqu’au stade de la feuille étendard,

Une seule application au maximum/12 mois.

DOSE

Pour lutter contre matricaire camomille (*Matricaria chamomilla*) et mouron des oiseaux (*Stellaria media*) : 0,25 L/ha.

Pour lutter contre gaillet gratteron (*Galium aparine*) et dicotylées annuelles (*Dicotyledoneae*) : 0,75 L/ha.

Pour lutter contre oseille (*Rumex*), composées (*Asteraceae*) (p.e. pissenlit (*Taraxacum officinale*) et des dicotylées vivaces (*Dicotyledoneae*) : 1 L/ha.

Remarque: En mélange avec de l’azote liquide, un mouillant ou un autre herbicide, les doses mentionnées seront diminuées de moitié.

3 - CONDITIONS CLIMATIQUES



25°C : température maximale d’utilisation.

0°C : température minimale d’utilisation.

La prise de température se fait à l’ombre juste avant de pulvériser.

Par temps chaud, traiter le soir. Ne pas traiter par vent du nord ou d’est.



Fin du traitement



3 heures



pluie

4 - MESURES DE REDUCTION DU RISQUE

Toujours utiliser une technique réduisant la dérive de minimum 50% lors du traitement et respecter une zone tampon de 1 m entre la parcelle traitée et les points d’eau.

En plus des zones tampons mentionnées, des zones tampons régionales sont également d’application. Respectez toujours la zone tampon la plus large.

5 - AVERTISSEMENTS CONCERNANT LES CULTURES SUIVANTES/REMPLAÇANTES/ AVOISINANTES ET L’USAGE DU FOIN

10 semaines après le traitement, il est possible de ressemer :

Betterave
Carotte
Céréales
Chicorée
Haricots
Lin
Mais
Oignon
Pois
Pomme de terre
Ray-grass

12 semaines après le traitement, il est possible de ressemer :

Navet & chou
Epinard
Salade

6 - NETTOYAGE DU PULVERISATEUR

Le pulvérisateur doit être nettoyé **immédiatement et soigneusement** après l'utilisation de SPITFIRE™ afin d'éviter tout dommage sur les cultures sensibles traitées par la suite avec le même pulvérisateur.

- Après utilisation, tout l'appareil de pulvérisation, doit être soigneusement nettoyé à l'intérieur et à l'extérieur, avec un nettoyant de cuve et de l'eau conformément à l'étiquette ou aux instructions du nettoyant utiliser pour nettoyer la cuve. Répartir l'eau de rinçage sur la culture traitée.
- Éviter la contamination de l'eau pendant la procédure de nettoyage.

7 - AUTRES RECOMMANDATIONS

- 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

SPo Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées, avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec.

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

8 - CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver le produit sous clé dans son emballage d'origine fermé, dans un endroit frais et sec, spécialement prévu à cet effet et à l'abri du gel.

9 - CONSEILS DE PREMIERS SECOURS

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

EN CAS D'INGESTION :

Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

EN CAS D'INHALATION :

Transporter la personne à l'extérieure 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

En cas d'irritation cutanée ou d'éruption 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. Ne pas faire couler l'eau vers l'œil non atteint. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoisons **070/245.245** ou SGS (Français) : **+32 474 555 786**.

RESPONSABILITÉ

Le vendeur garantit que la composition de ce produit correspond à la description chimique indiquée sur l'étiquette. Aucune autre garantie, légale ou autre, n'est donnée quant à la qualité ou à l'adéquation à un usage quelconque. Aucune responsabilité ne sera acceptée en cas de défaillance de performance, de dommages ou de blessures quelconques résultant du stockage, de la manipulation, de l'application, de l'utilisation de ce produit et des conditions météorologiques, ou de l'incapacité de ce produit à contrôler les résistances, dans la mesure où ces facteurs échappent au contrôle du vendeur.

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Das Mittel ist für berufliche Anwendungen bestimmt.

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

SPa1 Um die Entstehung von Resistenzen zu verhindern, sollte dieses Produkt mit Produkten mit einer anderen Wirkungsweise abgewechselt werden. Die HRAC-Codes für den Wirkungsmechanismus der Wirkstoffe in diesem Produkt sind 2 und 4.

SPe3 Zum Schutz von Gewässerorganismen eine unbehandelte Pufferzone zu Oberflächengewässer einhalten (siehe Anwendungseinschränkungen, Pufferzone).

SPe3 Zum Schutz von Nichtzielpflanzen ist zwingend ein Verlustminderndes Gerät mit der prozentual niedrigsten Abdriftminderungsklasse anzuwenden (siehe Anwendungseinschränkungen, Pufferzone).

Spo Behandelte Flächen/Kulturen erst nach dem Abtrocknen des Spritzbelages wieder betreten.

Tragen Sie bei der Handhabung und Anwendung von Pflanzenschutzmitteln immer grundlegende Schutzkleidung, die Arme und Beine bedeckt (wenn keine spezielle Schutzkleidung erforderlich ist), chemikalienbeständige Handschuhe und flüssigkeitsdichte Schuhe oder Stiefel.

Weitere Informationen erhalten Sie bei der Giftnotrufzentrale **070/245.245** oder SGS (Deutsch):

- 49 49 39191 575