

Zorvec[®] Epicaltrin[®]

FUNGICIDE

GROUP 49 FUNGICIDE

FUNGICIDE VOOR DE BESTRIJDING VAN SCHIMMELZIEKTEN IN UIEN, SJALOT EN SLASOORTEN

FONGICIDE POUR COMBATTRE DES MALADIES CRYPTOGAMIQUES EN OIGNONS, ÉCHALOTE ET LAITUES

Bevat : 100g/L oxathiapiproline, OD – Olie dispersie
Contient : 100g/L oxathiapiproline, OD – Dispersion dans l'huile
Erkenningsnummer/Numéro d'agréation : 32079P/B

Product bestemd voor beroepsgebruik /
Produit destin   à un usage professionnel
Schudden voor gebruik / Secouer avant utilisation

Toelatingshouder/Détendeur 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 ANTI-POISONS 070/245.245

TM   Trademarks of Corteva Agriscience
and its affiliated companies.

1Le

Schudden
voor gebruik /
Secouer avant
utilisation



289845

2503

Partijnummer: zie op de bus/
No de lot : voir sur le flacon

UFI: A2PA-T01S-H004-HFDG



GHS07



GHS09

WAARSCHUWING / ATTENTION

GEVARENAANDUIDINGEN

- H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
- H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

- P261 Inademing van damp en spuitnevel vermijden.
- P280 Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
- P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.
- P333+P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
- P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.

AANVULLENDE INFORMATIE

- EUH066 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
- EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

DANGER

- Peut provoquer une allergie cutanée.
- Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

CONSEILS DE PRUDENCE

- Éviter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation.
- Porter des gants de protection et des vêtements de protection.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes.
- En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.
- Recueillir le produit répandu.

INFORMATIONS ADDITIONNELLES

- L'exposition répétée peut provoquer dess chement ou gerçures de la peau.
- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

GEFAHRENHINWEISE

- Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

SICHERHEITSHINWEISEN

- Einatmen von Dampf und Aerosol vermeiden.
- Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
- BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen für mindestens 15 Minuten.
- Bei Hautreizung oder -Ausschlag:  rztlichen Rat einholen.
- Verschüttete Mengen aufnehmen.

SONSTIGE ANGABEN

- Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
- Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.



LEGE VERPAKKING EN SPUITOVERSCHOTTEN

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

GEBRUIKSAANWIJZING

De toegelaten dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. De 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.

Algemeen

Dit middel moet homogeen worden verdeeld. Het vereist een goed afgestelde spuitmachine om niet behandelde gedeelten en overdosering te vermijden. Zorvec® Epicaltrin® is een fungicide ter bestrijding van blad- en vruchtschimmels in uien. Het bevat de werkzame stof oxathiapiprolone, een schimmelbestrijder die de ontwikkeling van sporen in een vroeg stadium voorkomt en zo de uitgroei van gevoelige schimmels remt. Oxathiapiprolone dringt door tot in de plantdelen en verdeelt zich door de hele plant heen, zodat het een systemische werking heeft.

Waterhoeveelheid

Voor een goede verdeling van het middel dient het middel in voldoende water te worden opgelost, zodanig dat er een goede bladbedekking wordt verkregen.

Gereedmaken van de spuitvloeistof

Bus goed schudden voor gebruik!

- Begin met een schone spuitmachine;
- Vul de tank voor de helft met water. Voeg de benodigde hoeveelheid middel toe en stel het roersysteem in werking;
- Vul de tank verder met water;
- Houd tijdens het spuiten het roersysteem in werking.

Mengingen

Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich bij de toelatingshouder op de hoogte te stellen van de mogelijke mengbaarheid met producten op basis van de op het etiket vermelde werkzame stoffen.

Bij het maken van mengingen eerst vaste formuleringen, daarna vloeibare formuleringen en tenslotte eventuele uitvloeiers toevoegen aan de tank.

Raadpleeg eveneens het etiket van de mengpartner(s).

1 - ERKENDE TEELTEN

Uien (drooggeogste) (open lucht)

Sjalot (open lucht)

Slasoorten (open lucht)

2 - DOSERING EN TIJDSTIP VAN TOEPASSING

Toepassingstechniek: bespuiting.

2-1 IN UIEN (drooggeogste) en SJALOT (open lucht)

Zorvec® Epicaltrin® kan worden ingezet ter bestrijding van valse meeldauw (*Peronospora destructor*).

STADIUM

De toepassingen dienen preventief of volgens de waarschuwingen uitgevoerd te worden. Het is toegestaan in totaal maximaal 3 toepassingen per teeltcyclus uit te voeren vanaf het 3-blad stadium, met een interval van ten minste 7 dagen tussen twee toepassingen.

DOSIS

Zorvec® Epicaltrin® moet gemengd worden met een fungicide met een ander werkingsmechanisme. Combineer 0,2 L/ha Zorvec® Epicaltrin® met het partnerproduct.

Voor de beste werking van Zorvec® Epicaltrin® adviseren wij dit middel vroeg in het schema in te zetten. Dit bij voorkeur in een afwisselschema met een middel met een andere werkingwijze.

Ons dringende advies is om de dosering niet te verlagen om zo een voldoende robuuste werking tegen valse meeldauw te behouden en resistentie-opbouw te vermijden. Zet Zorvec® Epicaltrin® + partnerproduct alleen preventief in!

2-2 IN SLASOORTEN (open lucht)

Zorvec® Epicaltrin® kan worden ingezet ter bestrijding van valse meeldauw (*Bremia lactuae*).

STADIUM

De toepassingen dienen preventief of volgens de waarschuwingen uitgevoerd te worden. Het is toegestaan in totaal maximaal 2 toepassingen per teeltcyclus uit te voeren met een interval van ten minste 7 dagen tussen twee toepassingen. Per 12 maanden zijn 4 toepassingen toegestaan.

DOSIS

Zorvec® Epicaltrin® moet gemengd worden met een fungicide met een ander werkingsmechanisme. Combineer 0,15 L/ha Zorvec® Epicaltrin® met het partnerproduct.

3 - WEERSOMSTANDIGHEDEN

Het overwaaien van spuitniveau (drift) naar oppervlaktewater (meren en sloten) moet worden voorkomen. Spuit daarom bij rustig weer met weinig wind.



25°C : maximum temperatuur om te spuiten.

10°C : minimum temperatuur om te spuiten.

Zorvec® Epicaltrin® toepassen op een droog en gezond gewas. Niet toepassen op een gewas dat in een slechte conditie verkeert door factoren welke de groei van het gewas negatief beïnvloeden.



Einde behandeling



20 minuten



regen

Let op: het is goed mogelijk dat het partnerproduct minder snel regenvast is. Houd daarom de langste minimale regenvastheidsperiode van de mengpartners aan.

4 - RISICOBEPERKENDE MAATREGELEN

Respecteer een minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

5 - VEILIGHEIDSTERMIJN

In uien en sjalot: 7 dagen

In slasoorten: 7 dagen

6 - RESISTENTIEMANAGEMENT

Dit middel bevat de werkzame stof oxathiapiproline. Oxathiapiproline behoort tot de piperidinyl-thiazole-isoaxazolines. De FRAC-code is 49. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.

Herhaaldelijk gebruik van fungiciden voor de bestrijding van specifieke schimmels kan leiden tot het uitslecteren van resistente stammen en resulteren in een verminderde werking. Een goed resistentiemanagementprogramma op basis van gewasrotatie en/of tankmengingen met fungiciden met een andere werkingswijze en/of maximaal aantal toepassingen is essentieel om het risico op de ontwikkeling van fungicideresistentie te verminderen.

Om resistentieopbouw te voorkomen moeten de volgende aanbevelingen worden gerespecteerd. Deze zijn van toepassing op alle gebruiken van Zorvec® Epicaltrin® danwel elk ander middel dat een werkzame stof bevat met hetzelfde werkingsmechanisme als oxathiapiproline (FRAC-code 49):

- Zorvec® Epicaltrin® moet gemengd worden met een effectief fungicide met een andere werkingswijze dan oxathiapiproline.
- Zorvec® Epicaltrin® moet preventief ingezet worden, voordat de eerste ziektesymptomen zichtbaar zijn.
- Het gebruik van Zorvec® Epicaltrin® is beperkt tot 3 toepassingen per jaar.
- Wanneer een fungicide met een andere werkingswijze volgt na gebruik van Zorvec® Epicaltrin®, heeft dat middel bij voorkeur een curatieve werking.
- Gebruik « FRAC49-middelen » in niet meer dan 33% van het totale aantal toepassingen.
- Gebruik geen Zorvec® Epicaltrin® in uitgangsmateriaal, bestemd om later opnieuw uit te planten.

7 - REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL

Het spuittoestel moet **onmiddellijk en grondig** schoongemaakt worden na gebruik van Zorvec® Epicaltrin®, dit om eventuele schade te vermijden op 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 water. Het spoelwater verspreiden over het behandelde gewas.
- Voorkom vervuiling van water tijdens de reinigingsprocedure.

8 - 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 FRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stof van dit product is 49.
- 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 de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.

Draag 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.

9 - OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

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

10 - EERSTE-HULPMAATREGELEN

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

NA INSLIKKEN:

De mond spoelen. Het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

NA INADEMING:

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID:

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten. Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. Verontreinigde 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.

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

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.

En général

Ce produit doit être appliqué de façon homogène. Il faut bien régler le pulvérisateur afin d'éviter toutes dérives ainsi que tout surdosage.

Zorvec® Epicaltrin® est un fongicide employé pour lutter contre les champignons qui infectent les feuilles et les fruits de l'oignon. Il contient l'oxathiapiprolone, une matière active fongicide qui empêche le développement initial des spores et inhibe la croissance des champignons susceptibles. L'oxathiapiprolone peut pénétrer dans les tissus végétaux et se répartir dans toute la plante, car c'est une substance systémique.

Volume d'eau

Pour une bonne répartition du produit, il est préférable d'utiliser assez d'eau afin de bien répartir le traitement sur toute la culture.

Préparation de la bouillie de pulvérisation

Bien agiter le bidon avant l'emploi!

- Utiliser un pulvérisateur propre ;
- Remplir la cuve à moitié d'eau. Ajouter la quantité nécessaire de produit et mettre le système d'agitation en marche ;
- Terminer le remplissage de la cuve avec de l'eau ;
- Maintenir une agitation continue pendant la pulvérisation.

Mélanges

C'est sous la responsabilité de l'utilisateur de s'informer auprès du détenteur de l'homologation sur les mélanges possibles avec les produits dont les substances actives mentionnées sur l'étiquette.

Lors de la fabrication des mélanges, d'abord des formulations solides, puis des formulations liquides et enfin ajouter des agents mouillants dans la cuve.

Consulter également l'étiquette du/des produit(s) partenaire(s).

1 - CULTURES AGREES

Oignons (récolté sec) (plein air)

Échalote (plein air)

Laitues (plein air)

2 - DOSES ET STADES D'APPLICATION

Méthode d'application : pulvérisation.

2-1 EN OIGNONS (récolté sec) et ÉCHALOTE (plein air)

Zorvec® Epicaltrin® s'utilise contre le mildiou d'oignon (*Peronospora destructor*).

STADE

L'application se fait en préventif ou selon les avertissements. Un maximum de 3 applications par cycle de culture à partir du stade 3 feuilles avec un intervalle d'au moins 7 jours entre deux applications est autorisé.

DOSE

Zorvec® Epicaltrin® est mélanger avec un fongicide avec un mode d'action différent.

Mélanger 0,2 L/ha Zorvec® Epicaltrin® avec un produit partenaire.

Pour une meilleure efficacité de Zorvec® Epicaltrin®, nous recommandons d'appliquer ce produit en début de saison. Ceci de préférence en alternance avec un fongicide ayant un mode d'action différent.

Conseil : Ne pas réduire le dosage afin de maintenir une action suffisamment robuste contre le mildiou de l'oignon et d'éviter l'apparition de résistance. Utiliser Zorvec® Epicaltrin® en préventif !

2-2 EN LAITUES (plein air)

Zorvec® Epicaltrin® s'utilise contre le mildiou de la laitue (*Bremia lactucae*).

STADE

L'application se fait en préventif ou selon les avertissements. Un maximum de 2 applications par cycle de culture à partir du stade 3 feuilles et avec un intervalle d'au moins 7 jours entre deux applications est autorisé. Quatre applications sont autorisées sur une période de 12 mois.

DOSE

Zorvec® Epicaltrin® est mélanger avec un fongicide avec un mode d'action différent.

Mélanger 0,15 L/ha Zorvec® Epicaltrin® avec un produit partenaire.

3 - CONDITIONS CLIMATIQUES

Éviter toute dérive des embruns de pulvérisation, vers une des eaux de surface (mares ou étangs). Il est donc recommandé de traiter par temps calme.



25°C : température maximum d'utilisation.

10°C : température minimum d'utilisation.

Zorvec® Epicaltrin® doit être appliqué sur une végétation sèche et saine. Ne pas appliqué sur une culture en mauvais état en raison de facteurs qui nuisent à la croissance des cultures.



Fin du traitement



20 minutes



pluie

Attention : il est fort possible que le produit partenaire soit moins résistant à la pluie. Il faut donc respecter la période minimale de résistance à la pluie la plus longue des partenaires de mélange.

4 - MESURES DE REDUCTION DU RISQUE

Respecter une zone tampon minimale de 1 m par rapport aux eaux de surface.

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

5 - DÉLAI AVANT LA RÉCOLTE

En oignons et échalote : 7 jours.

En laitues (plein air) : 7 jours.

6 - PREVENTION DE LA RESISTANCE

Ce produit contient le substance actif oxathiapiprolone. L'oxathiapiprolone appartient aux pipéridinyl-thiazole-isoxazolines. Le code FRAC est 49. Il existe un risque de développement de résistance avec ce produit. Dans le cadre de la gestion de résistance, privilégier les recommandations mentionnées sur l'étiquette.

L'utilisation répétée de produits fongicides sur une même parcelle pour maîtriser le développement de champignons pathogènes peut conduire à la sélection de souches résistantes et entraîner une baisse d'efficacité des produits sur les maladies ciblées. Un programme de gestion de la maladie basé sur la rotation et / ou le mélange de fongicides ayant des modes d'action différents et / ou de maximum nombre d'applications est essentiel pour réduire le risque de développement de biotypes résistants.

Pour éviter ou limiter le risque de développement de résistance, il convient de suivre les recommandations ci-dessous. Celles-ci s'appliquent à Zorvec® Epicaltrin® et à tout autre produit fongicide contenant une substance active ayant le même mode d'action que celui de l'oxathiapiprolone (code FRAC n°49):

- Zorvec® Epicaltrin® s'utilise toujours en mélange avec un fongicide efficace sur mildiou de l'oignon et ayant un mode d'action différent de celui de l'oxathiapiprolone.
- Les applications de Zorvec® Epicaltrin® se font préventivement, et dans tous les cas avant l'apparition des premières tâches de mildiou.
- L'usage de Zorvec® Epicaltrin® est limité à 3 applications maximum par saison.
- Lorsqu'un fongicide avec un mode d'action différent suit une séquence d'applications de Zorvec® Epicaltrin®, ce fongicide doit de préférence avoir une activité curative.
- Le nombre d'applications de fongicides du groupe « FRAC49 » ne doit pas excéder un tiers (33%) du nombre total d'applications fongicides.

7 - NETTOYAGE DU PULVÉRISATEUR

Le pulvérisateur doit être nettoyé **immédiatement et soigneusement** après l'utilisation de Zorvec® Epicaltrin®, afin d'éviter tout dommage sur les cultures 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 de l'eau. Répartir l'eau de rinçage sur la culture traitée.
- Éviter la contamination de l'eau pendant la procédure de nettoyage.

8 - 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. Le code FRAC pour le mode d'action de la substance active de ce produit est 49.

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.

Porter toujours 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.

9 - 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.

10 - 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. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin.

EN CAS D'INHALATION :

Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler le CENTRE ANTIPOISONS ou un médecin en cas de malaise.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :

Enlever les vêtements contaminés. Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. 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.

Pour informations complémentaires, contacter le Centre Antipoisons **070/245.245** où 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 Resistenzaufbau zu vermeiden, wechseln Sie die Verwendung dieses Produkt mit anderen Produkten mit einer anderen Wirkungsweise ab. Der FRAC-Code für die Wirkungsweise der Wirkstoff dieses Produkt ist 49.

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

SPo Behandelte Grundstücke/Flächen nicht wieder betreten, bevor die Spritzlösung getrocknet ist.

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 40 30101 575**.