

➔ OPEN HERE



# Zorvec Enicade®

## FUNGICIDE/FONGICIDE

FUNGICIDE VOOR DE BESTRIJDING VAN SCHIMMELZIEKTEN IN AARDAPPELEN

FONGICIDE POUR COMBATTRE DES MALADIES CRYPTOGAMIQUES EN POMMES DE TERRE

UFI: A2PA-T01S-H004-HFDG



GHS 07



GHS 09

WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG

	<b>GEVARENAANDUIDINGEN</b>	<b>MENTIONS DE DANGER</b>	<b>GEFAHRENHINWEISE</b>
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.	Peut provoquer une allergie cutanée.	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
	<b>VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN</b>	<b>CONSEILS DE PRUDENCE</b>	<b>SICHERHEITSHINWEISEN</b>
P261	Inademing van damp en spuitnevel vermijden.	Éviter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation.	Einatmen von Dampf und Aerosol vermeiden.
P280	Draag beschermende handschoenen en beschermende kleding.	Porter des gants de protection et des vêtements de protection.	Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
P302+P352	BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes.	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen für mindestens 15 Minuten.
P333+P313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.	Bei Hautreizung oder -Ausschlag: Ärztlichen Rat einholen.
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen.	Recueillir le produit répandu.	Verschüttete Mengen aufnehmen.
	<b>AANVULLENDE INFORMATIE</b>	<b>INFORMATION ADDITIONELLES</b>	<b>SONSTIGE ANGABEN</b>
EUH066	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
EUH401	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.	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.

## 2.5 L e

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

™ © Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies

K-48031/2201  
BELGIUM

# Zorvec Enicade®

## FUNGICIDE / FONGICIDE

**FUNGICIDE VOOR DE BESTRIJDING VAN SCHIMMELZIEKTEN IN AARDAPPELEN**  
**FONGICIDE POUR COMBATTRE DES MALADIES CRYPTOGAMIQUES EN POMMES DE TERRE**

UFI: A2PA-T01S-H004-HFDG



**GHS 07**



**GHS 09**

**WAARSCHUWING / ATTENTION / ACHTUNG**

	<b>GEVARENAANDUIDINGEN</b>	<b>MENTIONS DE DANGER</b>	<b>GEFAHRENHINWEISE</b>
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.	Peut provoquer une allergie cutanée.	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
	<b>VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN</b>	<b>CONSEILS DE PRUDENCE</b>	<b>SICHERHEITSHINWEISEN</b>
P261	Inademing van damp en spuitnevel vermijden.	Éviter de respirer les vapeurs et les brumes de pulvérisation.	Einatmen von Dampf und Aerosol vermeiden.
P280	Draag beschermende handschoenen en beschermende kleding.	Porter des gants de protection et des vêtements de protection.	Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
P302+P352	<b>BIJ CONTACT MET DE HUID:</b> met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.	<b>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :</b> Laver abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes.	<b>BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:</b> Mit viel Wasser waschen für mindestens 15 Minuten.
P333+P313	Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.	Bei Hautreizung oder -Ausschlag: Ärztlichen Rat einholen.
P391	Gelekte/gemorste stof opruimen.	Recueillir le produit répandu.	Verschüttete Mengen aufnehmen.
	<b>AANVULLENDE INFORMATIE</b>	<b>INFORMATION ADDITIONNELLES</b>	<b>SONSTIGE ANGABEN</b>
EUH066	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.	L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
EUH401	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.	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.

## LEGE VERPAKKING EN SPUITOVERSCHOTTEN



www.agrirecover.eu

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 gebruiksvoorschriften. 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.

## 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 Enicade™ is een fungicide ter bestrijding van blad- en vruchtschimmels in sommige cultuurgewassen. Het bevat de werkzame stof oxathiapiproline, een schimmelbestrijder die de ontwikkeling van sporen in een vroeg stadium voorkomt en zo de uitgroei van gevoelige schimmels remt. Oxathiapiproline 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

Aardappelen (open lucht)

Aardappelpootgoedteelt (open lucht)

## 2 – DOSERING EN TIJDSTIP VAN TOEPASSING

### 2-1 IN AARDAPPELEN EN AARDAPPELPOOTGOEDETELT (open lucht)

Zorvec Enicade™ kan worden ingezet ter bestrijding van de aardappelziekte (*Phytophthora infestans*).

#### STADIUM

Het tijdstip van de eerste bespuiting hangt af van de ontwikkeling van het gewas en de weersomstandigheden. Voorspellings- en waarschuwingssystemen zijn zinvolle hulpmiddelen om deze momenten te bepalen. Dit geldt ook in geval van de vervolgbespuitingen. Doorgaans zal een bespuiting 7 tot 10 dagen bescherming geven.

De toepassingen dienen preventief uitgevoerd te worden vanaf de eerste bladontwikkeling – de besjes van de eerste vruchtafzetting zijn verschrompeld (BBCH 10-89).

Het is toegestaan om maximaal 4 behandelingen per seizoen uit te voeren, waarvan maximaal 3 achter elkaar in verband met resistentiemanagement.

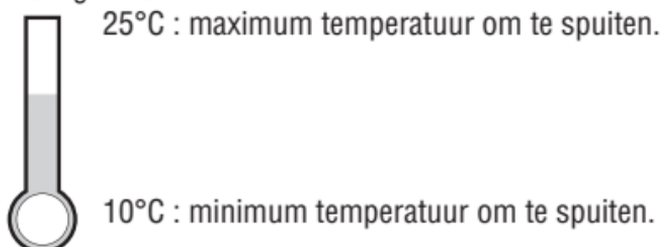
#### DOSIS

0,15 L/ha, in menging met het partnerproduct.

Het product moet preventief ingezet worden in menging met een fungicide met een ander werkingsmechanisme wat werkzaam is tegen de aardappelziekte. Bij voorkeur het product inzetten in een blok van niet meer dan 3 toepassingen met een interval van 10 dagen. Het interval kan aangepast worden op basis van de ziektedruk. Voor een goede resistentiemanagementstrategie het product niet meer dan 3 opeenvolgende toepassingen inzetten en niet inzetten voor een periode langer dan 1/3 van de periode waarin het gewas beschermd wordt tegen de aardappelziekte.

## 3 – WEERSOMSTANDIGHEDEN

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



Zorvec Enicade™ 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

## 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 aardappelen en aardappelpootgoedteelt: 7 dagen

## 6 – RESISTENTIEMANAGEMENT

Dit middel bevat de werkzame stof oxathiapiproline. Oxathiapiproline behoort tot de piperidinyl-thiazole- isoxazolines. 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 uitselecteren 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 Enicade™ danwel elk ander middel dat een werkzame stof bevat met hetzelfde werkingsmechanisme als oxathiapiproline (FRAC-code 49):

- Zorvec Enicade™ moet gemengd worden met een effectief fungicide met een andere werkingswijze dan oxathiapiproline.
- Zorvec Enicade™ moet preventief ingezet worden, voordat de eerste ziektesymptomen zichtbaar zijn.
- Het gebruik van Zorvec Enicade™ is beperkt tot 4 toepassingen per jaar, waarvan maximaal 3 opeenvolgende toepassingen.
- Wanneer een fungicide met een andere werkingswijze volgt na gebruik van Zorvec Enicade™, heeft dat middel bij voorkeur een curatieve werking.
- Gebruik « FRAC49-middelen » in niet meer dan 33% van het totale aantal toepassingen.

## 7 – REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL

Het spuittoestel moet **onmiddellijk en grondig** schoongemaakt worden na gebruik van Zorvec Enicade™, 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. Verkoper kan alleen garanderen, dat het product redelijk geschikt is voor de doeleinden op het etiket vermeld, waar het onder normale omstandigheden wordt gebruikt in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing. De garantie

vervalt bij gebruik van dit product in afwijking van de aanwijzingen, bij gebruik onder abnormale omstandigheden of bij gebruik onder omstandigheden, die redelijkerwijze niet door verkoper konden worden voorzien; in zulke gevallen draagt de koper het volledig risico. Enige andere garantie of aansprakelijkheid wordt door verkoper niet verstrekt noch aanvaard en mag ook niet uit het bovenstaande worden afgeleid.

## EMBALLAGES VIDES ET SURPLUS DE TRAITEMENT



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

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.

## 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 Enicade™ est un fongicide employé pour lutter contre les champignons qui infectent les feuilles et les fruits de certaines plantes cultivées. Il contient l'oxathiapiproline, une matière active fongicide qui empêche le développement initial des spores et inhibe la croissance des champignons susceptibles. L'oxathiapiproline 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 AGREEES

Pommes de terre (plein air)

Culture de plants de pommes de terre (plein air)

## 2 – DOSES ET STADES D'APPLICATION

### 2-1 – EN POMMES DE TERRE ET EN CULTURES DE PLANTS DE POMMES DE TERRE (plein air)

Zorvec Enicade™ peut être utilisé pour combattre le mildiou de la pomme de terre (*Phytophthora infestans*).

#### **STADE**

Le moment de la première pulvérisation dépend du développement de la végétation et des conditions climatiques. Les systèmes de prévision et d'avertissement sont très utiles dans la détermination de ce moment. Cela vaut aussi pour les pulvérisations suivantes. Généralement, une pulvérisation donnera une protection de 7-10 jours.

L'application se fera préventivement ou selon les avertissements à partir du développement des feuilles – les baies de la première infrutescence sont desséchées (BBCH 10-89).

Un maximum de 4 applications par cycle de culture sont autorisés, dont un maximum de 3 en séquence pour la gestion de la résistance.

#### **DOSE**

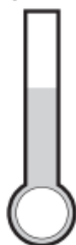
0,15 L/ha en mélange avec le produit partenaire.

Le produit doit être utilisé préventivement et systématiquement appliqué en mélangé avec un fongicide efficace sur mildiou de la pomme de terre et ayant un mode d'action différent. Utilisez de préférence le produit en bloc de 3 applications consécutives maximum avec un intervalle de 10 jours. L'intervalle peut être ajusté en fonction de la pression de la maladie. Afin de prévenir le développement résistance, il convient de ne pas excéder 3 applications consécutives et de ne pas appliquer Zorvec Enicade™ ou un produit contenant une substance active ayant le même mode d'action pendant plus d'un tiers de la période pendant laquelle la culture doit être protégée contre le mildiou de la pomme de terre.

### 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 Enicade™ doit être appliqué sur une végétation sèche et saine. Ne pas appliquer sur une culture en mauvais état en raison de facteurs qui nuisent à la croissance des cultures.



Fin du traitement



20 minutes



pluie

### 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 pommes de terre et la culture de plantes de pommes de terre : 7 jours.

### 6 – PREVENTION DE LA RESISTANCE

Ce produit contient le substance actif oxathiapiproline. L'oxathiapiproline appartient aux pipéridinyl-thiazole-isoxazolines. Le code FRAC est 49. Il existe un risque de développement de résistance avec ce produit. Dans le cadre du management de résistance, vous devez suivre les conseils donnés dans les messages d'information.

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 se conformer aux recommandations ci-dessous. Celles-ci s'appliquent à Zorvec Enicade™ et à tout autre produit fongicide contenant une substance active ayant le même mode d'action que celui de l'oxathiapiproline (code FRAC n°49):

- Zorvec Enicade™ doit être utilisé systématiquement en mélange avec un fongicide efficace sur mildiou de la pomme de terre et ayant un mode

- d'action différent de celui de l'oxathiapiproline.
- Les applications de Zorvec Enicade™ doivent être faites préventivement, et dans tous les cas avant l'apparition des premières tâches de mildiou.
  - L'usage de Zorvec Enicade™ est limité à 4 applications maximum par saison sur pomme de terre. Il ne doit pas être effectué plus de 3 applications successives de Zorvec Enicade™.
  - Lorsqu'un fongicide avec un mode d'action différent suit une séquence d'applications de Zorvec Enicade™, ce fongicide doit de préférence avoir une activité curative.
  - Le nombre d'applications de « FRAC49-produits » 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 Enicade™, 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** (pour la Belgique), **(+352) 8002 5500** (pour le G.-D. du Luxembourg) où SGS (Français) : **+32 474 555 786**.

### **RESPONSABILITÉ**

Le vendeur garantit que ce produit est conforme à la description chimique indiquée sur cette étiquette et qu'il est destiné aux applications reprises sur l'étiquette et seulement lorsqu'il est utilisé en accord avec les recommandations d'emploi dans des conditions normales d'utilisation. Cette garantie ne s'étend pas à l'usage de ce produit pour des applications non recommandées ou contraires aux indications d'emploi, ou dans des conditions anormales d'utilisation ou sous des conditions qui ne peuvent pas raisonnablement être prévues par le vendeur ; l'acheteur assume tous les risques de tels usages. Le vendeur ne fournit aucune autre garantie, ni expresse, ni implicite.

### **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** (für Belgien), **(+352) 8002 5500** (für den Großherzogtum Luxemburg), oder SGS (Deutsch): **+49 40 30101 575**.