

L116109 CZEC/11

Score[®] 250 EC

Postřikový fungicidní přípravek ve formě emulgovatelného koncentráту určený k ochraně jádrového ovoce proti strupovitosti a celeru proti septorióze celeru.

Rizika fytotoxicity:

Je-li přípravek aplikován v souladu s platnou etiketou a návodem k použití, je velmi tolerantní k ošetřovaným rostlinám.

První pomoc a bezpečnostní opatření na ochranu člověka a zvířat:

Postupujte podle návodu k použití.

Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a obalu po přípravku:

Postupujte podle návodu k použití.

Podmínky správného skladování:

Přípravek se skladuje v originálních neporušených obalech, v suchých uzamykatelných skladech, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotě od 0 °C do + 35 °C. Chraňte před mrazem, vlhkem a přímým slunečním svitem.

Tísňové volání:

Syngenta Czech s.r.o., Praha: 222 090 411

Syngenta Alarm Centre, Huddersfield, U.K., +44 1484 538 444

Přípravek na ochranu rostlin

Účinná látka: 250 g/l difenoconazole

tj. cis,trans-3-chlor-4-[4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2-yl]fenyl 4-chlorfenyl éter



nebezpečný pro
životní prostředí

Pozor!

R 50/53 Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí Hořlavina II. třídy

Přípravek, jeho zbytky a obaly po použití se nesmí dostat do povrchové vody

Vč3 Přípravek je pro včely relativně neškodný při dodržení předepsané dávky nebo koncentrace postřikové kapaliny

S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí

S 13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv

S 20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání

S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc

S 28 Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody

S 35 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem **S 36/37/39** Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít

S 57 Použijte vhodný obal k zamezení kontaminace životního prostředí

S 62 Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí

Registrační číslo: 4014-5

Držitel rozhodnutí o registraci: Syngenta Crop Protection AG, Basel CH-4002, Švýcarsko

Právní zástupce v ČR: Syngenta Czech, s.r.o., Křenova 11, 162 00 Praha 6, tel.: 222 090 411

Výrobce: Syngenta Crop Protection AG, Basel CH-4002, Švýcarsko

Balení a hmotnost: 5 l HDPE kanistr

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti přípravku: při správném způsobu skladování v neporušených originálních obalech 2 roky od data výroby.

Postřikový fungicidní přípravek ve formě emulgovatelného koncentráту určený k ochraně jádrového ovoce proti strupovitosti a celeru proti septorióze celeru.

Návod k použití - indikace:

Přípravek účinkuje systemicky. Do rostliny proniká prostřednictvím listů v průběhu 24 hodin po ošetření. Po uplynutí této doby nemůže být již účinná látka smyta deštěm. Transport účinné látky v rostlině probíhá akropetálně směrem k novým přírůstkům. Přípravek má preventivní i kurativní účinnost.

Plodina	Škodlivý organismus	Aplikační dávka přípravku l/ha	Dávka aplikační kapaliny l/ha	OL (dny)	Poznámka
jádroviny	strupovitost	0,2	100-600	49	1
celer	septorióza celeru	0,2	400-600	14	2, 3

Poznámka č.1

Proti strupovitosti jádrového ovoce ošetřujeme zpravidla preventivně v intervalu 8-12 dní v závislosti na infekčním tlaku. Ošetření se provádí od stadia „myšho ouška“ (BBA 25-26). Kurativní ošetření je možné provádět jen za předpokladu spolehlivé signalizace. Při kurativním

ošetření je nutné provést postřik do 96 hodin od vzniku infekce. Během jednoho vegetačního období smí být přípravek použit maximálně 4 x. Přípravek SCORE 250 EC má dobrý vedlejší účinek na padlí jabloňové.

Poznámka č. 2:

Ošetření se provádí preventivně od konce června nebo nejpozději při zjištění prvních příznaků napadení. Další ošetření následuje dle potřeby v intervalu 14 dní, maximálně 3x.

Poznámka č. 3:

Zákaz konzumace natě.

Rizika fytoxicity

Je-li přípravek aplikován v souladu s platnou etiketou a návodem k použití, je velmi tolerantní k ošetřovaným rostlinám.

Příprava aplikační kapaliny:

Odměřené množství přípravku vlijeme za stálého míchání do nádrže postřikovače naplněného do poloviny vodou a doplníme na požadovaný objem.

První pomoc a bezpečnostní opatření pro ochranu člověka a zvířat:

Při požití:

Při náhodném požití podat 10 tablet aktivního uhlí + 0,5 litru vlažné vody. Nikdy nedávat nic do úst pokud je postižený v bezvědomí.

Nevyvolávat zvracení.

Při zasažení oka:

Oči vymývat čistou vodou po dobu 15 minut a vyhledat lékaře.

Při zasažení pokožky:

Odstranit potřísněný oděv a zasažená místa omýt mýdlem a teplou vodou.

Při nadýchání:

Přerušit práci, opustit zamořený prostor, ponechat postiženého v klidu, chránit před chladem.

V případě náhodného požití a ve všech případech otravy či podezření na otravu neprodleně dopravit postiženého k lékaři. Informujte lékaře o poskytnuté první pomoci a o přípravku, se kterým postižený pracoval. V případě potřeby lze terapii konzultovat s toxikologickým informačním střediskem: Klinika nemocí z povolání - Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, telefon: 224 919 293, 224 915 402.

Při práci s přípravkem je nutné používat schválené ochranné pomůcky. Protichemický ochranný oděv z tkaného textilního materiálu (ČSN EN 368 a ČSN EN 369), uzavřené ochranné brýle nebo obličejový ochranný štít (ČSN EN 166), ústenku nebo polomasku z textilního materiálu (ČSN EN 149), čepici nebo klobouk, ochranné rukavice z plastu nebo pryže (ČSN EN 374-1), pryžové nebo plastové holinky (ČSN EN 346). Při přípravě aplikační formy přípravku navíc použijte zástěru z PVC nebo z pogumovaného textilu.

Při práci a po jejím skončení až do vysvěcení pracovního oděvu a důkladného umytí mýdlem a teplou vodou je zakázáno jíst, pít a kouřit.

Bezpečnostní opatření po skončení práce:

Důkladně se omyjte (sprcha, koupel, umytí vlasů). Vyměňte si oděv. Důkladně omyjte ochranné vybavení. Kontaminované vybavení důkladně omyjte roztokem sody nebo mýdlovým roztokem.

Přípravek je hořlavý.

Eventuální požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, eventuálně pískem nebo zeminou. Vodu lze použít jen výjimečně a to formou jemného zmlžování, nikoliv silným proudem a pouze v těch případech, kdy je dokonale zabezpečeno, aby kontaminovaná voda nemohla uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména aby nemohla proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů povrchových vod a nemohla zasáhnout půdu.

Důležité upozornění:

Při požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin.

Podmínky správného skladování:

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech, v suchých, dobře větratelných a uzamykatelných skladech, odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotě od + 5 °C do + 35 °C. Chraňte před mrazem, sáláním tepelných zdrojů, přímým slunečním svitem a vlhkem.

Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a obalu po přípravku:

Zbytky aplikační kapaliny a oplachové vody se zředí v poměru cca 1:5 s vodou a beze zbytku vystříkají na ošetřovanou plochu a nesmějí zasáhnout zdroje podzemních a recipienty povrchových vod.

Prázdné obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí a znehodnocení předají do sběru k recyklaci nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvojestupňovým spalováním s teplotou 1200 °C - 1400 °C ve druhém stupni a čištěním plynných zplodin. Stejným způsobem je nutno likvidovat nepoužitelné zbytky přípravku po nasáknutí do hořlavého materiálu (piliny).

Upozornění:

Riziko za poškození vyplývající z faktorů ležících mimo dosah kontroly výrobce nese spotřebitel.

Za škody vzniklé nevhodným skladováním nebo nevhodným použitím přípravku výrobce neručí.

© Registrovaná ochranná známka společnosti Syngenta

TEXT AREA
98 x 130 mm

page 8

TEXT AREA
98 x 130 mm

page 9

TEXT AREA
98 x 130 mm

page 10

TEXT AREA
98 x 130 mm

page 11

**glue
permanent**

97 x 134 mm