

KUPRIKOL® 250SC PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

Postřikový fungicid ve formě suspenzního koncentrátu k ochraně rostlin proti houbovým chorobám Účinná látka: oxichlorid měďnatý 420g/l (obsah kovové mědi 250 g/l)

Typ formulace: suspenzní koncentrát (SC) Biologická funkce: fungicid

Varování: H400 Vysoce toxický pro vodní organismy **H410** Vysoce toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky

Pokyny pro bezpečné zacházení: P102 Uchovejte mimo dosah dětí P280 Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít P273 Zabráňte uvolnění do životního prostředí P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte P305+P351+P338 Při ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování P302+P352 Při STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím mydla a vody. P301+P330+P331 Při POZITÍ: Vyplačnete ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení P315 Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P501 Odstraňte obal / obal předáním oprávněné osobě nebo vrácením dodavateli

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vvarovali nízké pro lidské zdraví a životní prostředí. Před použitím si přečtěte příložený návod k použití (v textu na obalu). **SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem** (nečištěte aplikací zařízení v blízkosti povrchových vod / zabráňte kontaminaci vod splachem z farmy a cesty) **SPE3** Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neosvětlené ochranné pásmo 10 m vzhledem k povrchové vodě. Přípravek je pro ryby vysoce toxický. Přípravek je škodlivý pro řasy. Přípravek je vysoce toxický pro živočišné sloužící rybám za potravu. Přípravek nevyžaduje klasifikaci z hlediska ochrany suchozemských obratlovců, včel, plavčiva, nečlověk členovců kromě včel, půdních mikroorganismů, půdních mikroorganismů a nečlověch rostlin.

Příprava aplikací kapalin

Objemové omezené množství přípravku se vlije do nádrže postřikovače nebo rosiče naplněného do poloviny vodou, rozmíchá se a doplní vodou na předepsaný objem. Přípravek si takové množství postřikové kapaliny, které spotřebujete. Během práce musí být postřiková kapalina neustále promíchávána.

Pozor - k přípravě kapaliny ani k aplikaci nepoužívejte železné nádoby z bílého plechu.

Údaje o použití

Plošina	Škodlivý organismus	Dávka na ha koncentrace	Ochranná lhůta(dny)	Poznámky
brambor	plíseň bramborová	6-8 l/ha	7	3) pozemně
chmel	plíseň chmelová	0,8-1,2 %	7	2) ošetření podle signalizace 3) pozemně
réva vinná - stílní hrozny	plíseň révová	6-8 l/ha (0,6-0,8%)	7	3)*** pozemně
réva vinná - mošňové hrozny	plíseň révová	6-8 l/ha (0,6-0,8%)	35	3)*** pozemně

Alp.08053

Aplikace poznámky:

*** vyznačeno na 1000 l aplikací kapaliny na 1ha, pokud při rosení snižujeme dávku postřikové kapaliny v rámci doporučeného rozsahu (300 - 1000 l/ha), zvyšujeme úměrně koncentraci látky - aby byla zachována dávka přípravku na jednotku plochy.

Pozornosti citlivé na med'

Při použití předepsaných ochranných prostředků nemůže dojít k ohrožení zdraví osoby aplikující přípravek. Upané trsyky postřikovače se nesmějí protřikovat ústy.

Bezpečnostní opatření: Při práci s přípravkem KUPRIKOL 250SC je nutné používat schválené ochranné pomůcky. Protichemický ochranný oděv z kateho textilního materiálu (CSN EN 368 a CSN EN 369), čepiči se štítkem nebo klobouk, uzavřené ochranné brýle nebo obličejový štít (CSN EN 166), ústníku nebo polomasku z textilního materiálu (respirační) (CSN EN 149) gumové rukavice (CSN EN 374-1) - gumové rukavice (CSN EN 346). Při přípravě aplikací kapaliny navíc používejte záštitu z PVC nebo podobného textilního materiálu. Při práci a po ní, až do vysvětlení pracovního oděvu a dikladního umytí teplou vodou a mydlem je zakázáno jíst, pít a kouřit. Aplikaci provádějte pouze za bezvětří nebo mírného vánku, vždy ve směru větru od pracujícího. Aplikovaná kapalina nesmí být zametána na soušední porosty. Riziko, které představuje přípravek pro uživatele je přijatelné, pokud doba práce s přípravkem nepřekročí 30 min. během 1 dne. Při sklizení produktu ošetřených přípravkem Kuprikol 250SC je nutné používat základní ochranné pomůcky - dlouhé rukávy, dlouhé nohavice, ochranné rukavice.

Přípravek je nehořlavý.

Příznaky intoxikace: KUPRIKOL 250 SC při požití vyvolává zvracení, bolesti v břiše a průjemy.

První pomoc

Všeoobecné pokyny: Projevují-li se zdravotní potíže (Slzení, zarudnutí, pálení očí, přetřavávání-li dýchací potíže nebo nevolnost, apod.), nebo v případě pochybnosti uveďte lékaře a poskytněte mu informace ze štítku nebo příbalového listu.

Při zasažení oděvu a pokožky - odložte potřísněný oděv

- omyjte postřížené místo velkým množstvím vody, pokud nedošlo k poškození pokožky (poranění) je možné použít mýdlo

Při zasažení očí: ihned vyplachujte oči proudem tekoucí vody, rozveďte oční víčka prsty (třeba i našlím)

- vylých provádějte nejméně 10 minut

- pokud používáte kontaktní čočky, vyjměte je před zahájením vyplachování očí, pokud je lze vyjmout snadno a vyplachujte je jak již bylo uvedeno

Při požití - nevyvolávejte zvracení - dejte vypít 0,5 l vlažné vody - v případě potíží zajistěte lékařské ošetření

Při nadychnutí - okamžitě přerušete expozici

- dopravte postiženého na čerstvý vzduch (pozor na kontaminovaný oděv)

Pokyn výkající se okamžitě lékařské pomoci a zvláštního ošetření: Další podrobnosti o poskytnutí první pomoci, zejména ve vážnějších případech poškození zdraví, může ošetřující lékař konzultovat s toxikologickým informacím střediskem. Klinika nemocí z povolání; Na Bojišti 1, 128 08, Praha 2, tel. Nepřetržitě - přímo: (2) 24919293 a přes centrálu: (2) 24914571

Podmínky správného skladování

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v suchých uzamčených skladech, odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, hořavin, dezinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek při teplotě +5 °C až +30 °C. Přípravek chraňte před mrazem, vlhkem, přímým slunečním zářením a sálením teplejších zdrojů.

Zpusob likvidace obalu a neupotřebitelného zbytku

Zbytky postřikové kapaliny nebo oplachové vody se zředí v poměru 1 : 5 a beze zbytku vystríkají na předním ošetřovanou plochu, nesmějí přitom zasahovat zdroje podzemních vod a recipienty vod povrchových. Aplikací zařízení se vyplachne 3% roztokem sody ve vodě nebo vodou s přidáním běžného saponátu.

Prázdné obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí (oplachová voda se použije pro přípravu postřikové kapaliny) a zneškodnění předají do sběru k recyklaci anebo je lze předat ke spálení ve schválené spalovně s teplotou 1200 - 1400 °C. ve druhém stupni a vybavené čištěním plynných zplodin.

Doba použitelnosti: Při skladování v originálních neotevřených obalech a dodržení podmínek skladování 24 měsíců od data výroby

Další podmínky pro uvádění na trh: Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku,

že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbor přípravku pro tento účel zajistí vlastník přípravku u akreditované laboratoře pro přípravky

na ochranu rostlin a prodoučenou dobu použitelnosti je povinen

vyznačit na obalu přípravku.

Balení: PP kbelík s výkem o objemu 1,1 l

Objem: 10 l přípravku

Datum a číslo výrobní šarže:

Registrační číslo: 4485-0 **Č. normy:** PN 66 - 108

Výrobce a držitel rozhodnutí o registraci:

Neraagro, spol. s r.o., ul. Práce 657

Neratovice, 277 11, ČR, IČ 261 33 733, tel.: 315 663 181

e-mail: milan.marsik@neraagro.cz

® - ochranná známka Neraagro, spol. s r.o., Neratovice

