



Přípravek na ochranu rostlin – balení pro neprofesionální použití

Syllit[®] 65 WP

Postřikový přípravek ve formě rozpustného prášku k ochraně ovocných dřevin a růží proti houbovým chorobám.

| | |
|---|--|
| Účinná látka : | 65% dodine, tj 1-dodecylguanidium acetát |
| Pozor! | R22: Zdraví škodlivý při požití. R41: Nebezpečí vážného poškození očí. R50/53: Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí. S2: Uchovávejte mimo dosah dětí. S13: Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. S20/21: Nejezte, nepijte a nekuřte při používání. S26: Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. S28: Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody. S36/37/39: Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít. S46: Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. S60: Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad. S61: Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy. |
|  | |
| Zdraví škodlivý | |
|  | |
| Nebezpečný pro životní prostředí | Dráždí kůži. Nevdechujte prach. Dráždí oči, dýchací cesty a pokožku. Zamezte styku s kůží a očima. Nevylévejte do kanalizace, tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem. Přípravek není hořlavý. Přípravek nesmí být použit jinak, než jak je uvedeno v návodu k použití. Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro člověka a životní prostředí. Před použitím si přečtěte příložený návod k použití. |

Číslo šarže a datum výroby uvedeny na obalu

Držitel rozhodnutí o registraci: LOVELA Terežín s. r. o., Budínek 80, 263 01 Svaté Pole

Registrační číslo SRS: 3221-3

Výrobce přípravku: Chimac-Agriphar S.A., Rue de Renory, Ougreé, Belgie

Balí a dodává: LOVELA Terežín s. r. o., provozovna 28. října 62, 411 55 Terežín, tel. 416 782 224

® Syllit je ochranná známka firmy Chimac-Agriphar S.A., Ougreé, Belgie

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby v původních neporušených obalech při daném způsobu skladování

Působení

Syllit[®] 65 WP působí jako fungicid s preventivní, kurativní a eradikační účinností. Přípravek proniká pod pokožku listů a zastavuje růst mycelia. Optimální účinnost vykazuje při preventivním použití, má však i kurativní účinky (2-3 dny po infekci).

Návod k použití a dávkování

| Plodina | Škodlivý činitel | Dávka Koncentrace (%) | Ochr. lhůta | Poznámka |
|----------------------|----------------------|------------------------------------|----------------|--|
| jablň | strupovitost jabloně | 0,075 – 0,1% tj. 5g/ 5-6 l vody | 21 dní | První ošetření před květem, dále v 10-14 denních intervalech |
| třešně, višně | skvrnitost listů | 0,075-0,1% tj. 5g/ 5-6 l vody | 21 dní | Od konce května, opakovat po 2-3 týdnech |

| | | | | |
|-----------------|-------------------------------|--------------------------------------|--------|---|
| meruňky | hnědnutí listů meruňky | 0,1% tj. 5g / 5 l vody | 21 dní | 2-3 týdny po odkvětu, opakovat 2x - 3x v intervalu 14 dnů |
| broskvoň | kadeřavost listů broskvoně | 0,15-0,2% tj. 5g / 2,5-3,3 l vody | | Těsně před počínajícím rašením. |
| růže | černá skvrnitost růží | 0,1% tj. 5g/5 l vody | | Od května, nejpozději při prvním výskytu, opakovat dle potřeby |

Doporučená dávka aplikační kapaliny na 100 m² je 10 l.

Ochranná lhůta udává nejkratší přípustný interval mezi posledním ošetřením a sklizní, popř. konzumací nebo krmením

Riziko, které představuje přípravek pro uživatele, je přijatelné, pokud doba práce s přípravkem nepřesáhne 30 minut během 1 dne.

Příprava aplikační kapaliny

Odvážené množství přípravku se rozmíchá v menší pomocné nádobě na řídkou kaši a poté se za stálého míchání vlije do nádrže aplikátoru naplněné do poloviny vodou a doplní na stanovený objem. Nemíchat přípravek s extrémně alkalickými přípravky, nemíchat s olejovými, sirnými přípravky a bordeauxskou jíchou.

Nižší koncentrace se použije u jaderovin po odkvětu, při preventivní ochraně a kratších intervalech mezi aplikacemi, vyšší koncentrace při silnějším infekčním tlaku.

Doporučení a možná rizika ve vztahu k životnímu prostředí:

SP1: Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod / Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest.)

Pro včely relativně neškodný.

Pro ryby jedovatý

Skladování

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech při teplotách 5-30°C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků, hořlavín a obalů od těchto látek. Chraňte před vlhkem, mrazem a přímým slunečním svitem.

Likvidace obalů a nepoužitelných zbytků:

Použitá nářadí, nástroje, zařízení a ochranné pomůcky asanujte po skončení práce 3 % roztokem uhličitanu sodného (sody) a opláchněte vodou nebo použijte doporučené čisticí prostředky. V případě použití čisticích prostředků postupujte dle návodu k jejich použití. Případné zbytky oplachové kapaliny nebo aplikační jíchy se zředí vodou v poměru 1:5 a beze zbytku vystříkají na předtím ošetřenou plochu. Nesmí však zasáhnout zdroje vod podzemních ani recipienty vod povrchových. Případné zbytky přípravku se likvidují v originálním obalu jako nebezpečný odpad uložením do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených k tomuto účelu obecními nebo městskými úřady. Znehodnocené prázdné obaly se likvidují jako nebezpečný odpad uložením do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených k tomuto účelu obecními nebo městskými úřady. Obaly od přípravku se nesmějí znovu používat k jakýmkoliv účelům!

Bezpečnostní opatření

Před použitím přípravku důkladně přečtěte návod k použití!

Při práci s přípravkem použijte pracovní oděv z textilního materiálu, pokrývku hlavy z textilního materiálu (např. čepici se štítkem), dobře těsnící ochranné brýle se dvěma zorníky, ochrannou ústenku z textilního materiálu nebo jednoduchou polomasku z filtračního materiálu (respirátor), ochranné rukavice z plastu nebo pryže a pryžové holínky. Při přípravě aplikační formy přípravku navíc použijte ochrannou zástěru z PVC či pogumovaného textilu.

Při práci v prostorových kulturách (např. ovocné stromy) použijte k ochraně těla před potřísněním pracovní oděv z textilního materiálu, nepromokavý plášť s kapucí (turistickou pláštěnku), k ochraně očí a obličeje ochranný štít, umožňující nosit současně prostředek na ochranu dýchacích orgánů, tj. jednoduchou polomasku z filtračního materiálu nebo ústenku z textilního materiálu.

Při práci v uzavřených prostorách (zahradní skleník, fóliovník) dbejte na řádné větrání, použijte dobře těsnící ochranné brýle se dvěma zorníky, ochrannou ústenku z textilního materiálu nebo jednoduchou polomasku z filtračního materiálu (respirátor). Po ukončení práce ihned opusťte ošetřované prostory! Další práce lze

provádět až po oschnutí ošetřených rostlin a řádném odvětrání pracovních prostor!

Při práci s přípravkem a po ní až do vysvěcení pracovního oděvu a důkladném umytí mýdlem a teplou vodou je zakázáno jíst, pít a kouřit. Po práci vyměnit potřísněný oděv a vyčistit ochranné prostředky včetně vnitřku rukavic.

Ucpané trysky se nesmějí profukovat ústy.

Aplikace se smí provádět jen za bezvětří nebo mírného vánku a v tom případě ve směru po větru od pracujících.

Chraňte před dětmi a nepoučenými osobami.

Opatření při požáru

Přípravek není hořlavinou. Jedná se o dispergovatelný prášek, který se s vodou mísí v každém poměru. Pokud se dostane do ohniska požáru, případný požár se hasí nejlépe hasicí pěnou, hasicím práškem, eventuálně pískem nebo zeminou. Vodou jen v případě jemného zmlžování a jen v těch případech, kdy je zaručeno, že kontaminovaná hasební voda nezasáhne zemědělskou půdu, nepronikne do veřejné kanalizace a nezasáhne zdroje spodních vod a recipienty vod povrchových

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

První pomoc

při požití: Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Pokud není postižený v bezvědomí, vypláchnout ústa čistou vodou. Nevyvolávat zvracení, pokud není přítomen lékař.

při zasažení oka: Okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Pokud postižený používá kontaktní čočky, vyjměte je před vypláchnutím.

při zasažení pokožky: Ihned odstranit potřísněný oděv a zasažená místa omýt mýdlem a teplou vodou. V případě přetrvávajícího podráždění vyhledat lékařskou pomoc.

při nadýchání: Vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit klidovou polohu a chránit před chladem. Jestliže postižený nedýchá, zajistit umělé dýchání a ihned přivolat lékařskou pomoc.

Lékaře informovat že postižený pracoval s přípravkem Syllit® 65 WP a předejte mu tuto etiketu. Informujte o poskytnuté první pomoci.

V případě potřeby konzultovat příslušné toxikologické středisko: Klinika nemocí z povolání - Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel: 224 919 293, 224 915 402