

Lepinox® Plus



PŘÍBALOVÝ LETÁK

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

Spo5 Před opětovným vstupem ošetřené skleníky důkladně vyvětrejte.

Přípravek nevyžaduje specifická opatření z hlediska ochrany ptáků, vodních organismů, ostatních suchozemských obratlovců, včel, ostatních necílových členovců, půdních makroorganismů, půdních mikroorganismů a necílových rostlin.

Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody.

Působení: Lepinox® Plus působí jako požerový preparát specificky proti housenkám motýlů řádu Lepidoptera. Doporučujeme aplikaci na housenky I a II instaru*. Housenky po požití přípravku zastavují žír a po 2-5 dnech hynou. Lepinox® Plus nepůsobí na dospělce motýlů ani na jiné škůdce, nepoškozuje ani jejich antagonisty.

Návod k použití: Postřik lze provádět jen za bezvětrí nebo slabého vánku, v tom případě ve směru po větru od dalších osob, a to tak, aby postřikovač, další osoby ani sousední kultury nebyly zasaženy.

Doporučené dávkování přípravku Lepinox® Plus

Plodina	Škodlivý organismus	Dávka	OL/dny	Poznámka
Réva	obaleč jednopásý, obaleč mramorovaný	0,1% (10 g/10 l vody)	AT	Max. 3x v intervalu 7-10 dnů, na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy *) Postřik, rosení do počátku skanutí
Jabloň, hrušeň	obaleči pupenoví a slupkoví			
Broskvoň	makadlovka broskvoňová, obaleč východní			
Jahodník	blýskavka červivcová, černopáska bavlínková, zápředníček polní	10 g/100 m ² 4 - 8 l vody/ 100 m ²	AT	Max. 3x v intervalu 7-10 dnů, na počátku kladení vajíček do 2. vývojového stádia larvy*) Postřik – venkovní prostory, skleník
brokolice, kapusta, zelí, zelí pekingské, kapusta růžičková, salát, špenát, celer, petržel, hrách, fazol, tykev, cuketa, meloun, rajče, paprika, baklažán, kořeninové rostliny a koření	zápředníček polní, blýskavka červivcová, černopáska bavlínková, makadlovka <i>Tuta absoluta</i>			

Poznámky:

*) raná stádia larev těsně po vylíhnutí.

OL – ochranná lhůta ve dnech, AT termín použití, který stanovení ochranné lhůty nevyžaduje.

Lepinox® Plus je selektivní biologický insekticid určený k regulaci housenek motýlů řádu Lepidoptera. Podmínkou dobré účinnosti je intenzivní žír housenek a vysoké pokrytí listové plochy postřikovou kapalinou včetně spodní strany listů. Je třeba, aby larvy přijaly produkt spolu s potravou, aby byly infikovány. Doporučujeme provádět ošetření v době líhnutí z vajíček, případně v raných vývojových stádiích larev (I a II instar*). Po příjmu letální dávky larvy zastaví žír, mortalita nastává po několika dnech. V případě potřeby aplikaci opakujte a to v rozmezí 7-10 dní. Pro regulaci jedné generace jsou možné max. 3 aplikace. Pro pozemní aplikace doporučujeme 4 - 8 L postřikové kapaliny na 100 m v závislosti na ošetřované plodině, pro aplikaci v sadech a vinicích pak 4 - 6 L vody. Přípravek dosahuje průměrné účinnosti. ²

Mísitelnost: Lepinox® Plus lze kombinovat s převážnou většinou pesticidů s výjimkou vysoce alkalických produktů a některých listových hnojiv, jež by mohly snížit účinnost. Do ošetřovaného porostu je možné vstoupit 4 hod. po aplikaci. Dojde-li do 48 hod po aplikaci ke srážkám, doporučujeme ošetření opakovat.

Příprava aplikační kapaliny: Odměřené množství přípravku se rozmísí v kbelíku s menším množstvím vody a pak se vlije do nádrže aplikačního zařízení naplněné do poloviny vodou. Po důkladném rozmíchání se nádrž doplní na požadovaný objem.

Čistění aplikačního zařízení: Aplikační zařízení po ukončení práce vypláchněte 3 % roztokem sody a poté čistou vodou. V případě čisticích prostředků postupujte dle návodu k jejich použití. Ucpané trysky postřikovače se nesmějí profukovat ústy.

Skladovatelnost: Lepinox® Plus se uchovává v originálních obalech při pokojové teplotě, v suchých dobře větraných místnostech odděleně od skladovaných potravin, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek. Při skladování za uvedených podmínek zaručuje výrobce deklarovanou použitelnost přípravku po dobu 3 let. Přípravek nesmí zmrznout.

Likvidace obalů a zbytků: Případné zbytky oplachové kapaliny nebo postřikové jíchy se naředí 1 : 5 vodou a bezezbytku vystríkají na ošetřovaném pozemku, nesmí však zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty povrchových vod. Použité obaly se dále nepoužívají, spálí se ve schválené spalovně. Neupotřebitelné zbytky přípravku se likvidují spálením ve schválené spalovně. Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy dopovídajícího vzorku, že se jeho chemické a fyzikální vlastnosti shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozbory přípravku pro tento účel zajistí vlastník přípravku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.

Bezpečnostní opatření: Při práci s Lepinox® Plus používejte vhodné osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP): Ochrana dýchacích orgánů: není nutná. Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice . Ochrana očí a obličeje: při aplikaci postřikem směrem dolů není nutná, ochranné brýle v případě ručního postřiku – ve výšce obličeje nebo směrem nahoru. Ochrana těla: ochranný oděv a nepromokavý pláštěnka. Dodatečná ochrana hlavy: není nutná při aplikaci směrem dolů, v případě ručního postřiku při aplikaci ve výšce hlavy nebo směrem nahoru- čepice se štítkem nebo klobouk. Dodatečná ochrana nohou: gumové nebo plastové holínky s ohledem na práci v terénu. Poškozené ochranné prostředky je třeba vyměnit. Riziko, které představuje přípravek pro uživatele je přijatelné, pokud celková doba práce s přípravkem nepřesáhne 3 min během jednoho dne. Po ukončení práce ve skleníku/fóliovníku opusťte ošetřované prostory. Další práce lze provádět až po důkladném oschnutí rostlin. Při práci a po jejím skončení, až do odložení pracovního oděvu a do důkladného umytí, nejezte, nepijte a nekuřte. Ochranný oděv před dalším použitím vyperte, resp. důkladně očistěte ty ochranné prostředky, které nelze prát. Při přípravě aplikační kapaliny ani při provádění postřiku nepoužívejte kontaktní čočky.

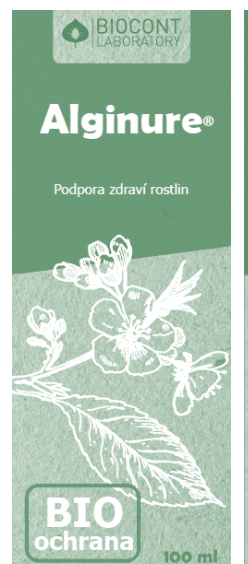
První pomoc: Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety či příbalového letáku. Při zasažení očí: Nejprve odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte, současně vyplachujte prostory pod víčky čistou vlahou tekoucí vodou po dobu 10- 15min. Kontaktní čočky nelze znova použít. Při nadýchaní: Přerušte expozici, přejděte mimo ošetřovanou oblast. Při zasažení pokožky: Odstraňte kontaminovaný oděv, zasažené části pokožky omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Při požití: ústa vypláchněte vodou, nevyvolávejte zvracení. V případě potřeby lze další postup při první pomoci event. následnou terapii konzultovat s **Toxikologickým informačním střediskem**: telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Tento výrobek lze použít v ekologickém zemědělství.

BIOCONT LABORATORY, spol. s r. o.
biologická ochrana rostlin

Dodatkové informace společnosti CBC (Europe) S.r.l. jako výrobce a BIOCONT LABORATORY, spol. s r. o. jako distributor: Společnost nepřebírá odpovědnost za škody způsobené odlišným použitím či nesprávným skladováním ani nepředvídatelnými klimatickými nebo přírodními podmínkami, které nastanou v rozmezí aplikace.

Zkuste také:



Alginure® - Zvýšení odolnosti rostlin proti plísňům
PREV-B2™ - Hnojivo pro podporu růstu rostlin, které mimo jiné omezuje výskyt chorob a škůdců
Nemaslug® - Parazitické hlístice pro boj se slimáky

