

POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN

LEPOVÉ DESKY BÍLÉ

Lepové optické lapače k signalizaci výskytu a snižování populační hustoty létajících škůdců.

Formulace: lepové desky

Účinná složka: Nevysychavý lep na bázi polyoleofinů Cemstop Ecofix 181 g/kg

Může poškodit zdraví při požití nebo při delším kontaktu se sliznicemi a pokožkou!

Uchovávejte z dosahu dětí.

Uchovávejte na chladném, dobře větraném místě odděleně od potravin.

Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice.

Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Při zasažení očí okamžitě vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.

Při styku s kůží omyjte velkým množstvím vody.

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

Zabraňte kontaminaci vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem.

Pomocný prostředek nevyžaduje klasifikaci z hlediska ochrany včel.

Před použitím si přečtěte přiložené pokyny.

Výrobce a držitel rozhodnutí o zápisu do úředního registru:

BIOCONT LABORATORY spol. s r.o., Šmahova 66, 627 00 Brno, tel/fax: 545 218 156,
www.biocont.cz

Číslo rozhodnutí o zápisu do úředního registru: 1696-0C

Balení: bílé lepové desky 148 x 210 mm zatavené po 3; 5 nebo 6 ks v PE folii

Použitelné do: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Působení:

Mnoho škůdců je lákáno výraznými barvami květů. Bílá barva přitahuje pilatky, které se následně nalepí v nevysychavém lepu.

Návod k použití:

Plodina, oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování	OL	Poznámka
slivoň	pilatka švestková, pilatka žlutá	2 lapače / 1 m výšky stromu	0	Monitoring, snižování populační hustoty škůdce
Jabloň	pilatka jablečná			

Aplikace:

Lepové desky zavěste nad porost.

Doba aplikace:

V době předpokládaného náletu sledovaných škůdců. Nejlépe ihned po vysazení nebo vzejití rostlin.

Bezpečnostní opatření:

Při práci s lepoými deskami používejte vhodné OOPP:

Ochrana dýchacích orgánů: není nutná

Ochrana očí a obličeje: není nutná

Ochrana těla: pracovní ochranný oděv

Ochrana hlavy: není nutná

Ochrana rukou: gumové nebo plastové rukavice

Ochrana nohou: pracovní obuv

Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

Po skončení práce, až do odložení pracovního oděvu a dalších OOPP a do důkladného umytí nejezte, nepijte a nekuřte.

Pracovní oděv a OOPP před dalším použitím omyjte a vyperte. U textilních prostředků se při jejich praní/ošetření řiďte piktogramy/symboły, umístěnými zpravidla přímo na výrobku.

První pomoc:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety/štítku bezpečnostního listu.

Nadýchání: Přerušete expozici. Přejděte na čerstvý vzduch.

Zasažení očí: Při otevřených víčkách vyplachujte – zejména prostory pod víčky – čistou pokud možno vlahou tekoucí vodou.

Zasažení pokožky: Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem. Pokožku dobře opláchněte.

Požítí: Ústa vypláchněte vodou. Nevyvolávejte zvracení.

Při vyhledání lékařského ošetření, informujte lékaře o přípravku, se kterým postižený pracoval, a o poskytnuté první pomoci. V případě potřeby lze další postup při první pomoci konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Skladování: Skladujte v suchých, čistých, dobře větratelných skladech. Doba použitelnosti při skladování v neporušeném obalu je uvedena na obalu. Pomocný prostředek na ochranu rostlin, 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 rozbory přípravku pro tento účel zajistí vlastní přípravku u akreditované laboratoře a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu pomocného prostředku

Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

Likvidace obalů: Možno likvidovat jako běžný komunální odpad.

Dodatkové informace

Společnost nepřebírá odpovědnost za škody způsobené odlišným použitím nebo nesprávným skladováním ani klimatickými či přírodními podmínkami, jež nastanou v rozmezí aplikace

BIOCONT LABORATORY – biologická ochrana rostlin