



štitěnky



molice



kříši



třásněnky



Přípravek na ochranu rostlin. Provado CARE® insekticidní rostlinné tyčinky proti škůdcům. Neprofesionální balení. Provado CARE® tyčinky proti škůdcům poskytují okrasným rostlinám při jednoduché aplikaci ochranu až 10 týdnů před mšicemi, molicemi, štitenkami, třásněnkami (kromě Frankliniella), kříši a červci. Provado CARE® tyčinky proti škůdcům mají dvojitý účinek: jednak rostlinám dodávají potřebné živiny k růstu a současně likvidují škůdce, a dále rostlinám poskytují dlouhodobou ochranu před opětovným napadením. Jsou vhodné i k likvidaci škůdců na rostlinách pěstovaných hydroponicky.

Rozsah registrovaného použití
Provado® CARE tyčinky proti škůdcům

Plodina, oblast použití	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka
pokojevé rostliny pro dekorativní účely uzavř. prostory (místnosti, skleníky, zimní zahrady aj.)	saví škůdci	2,5 g/l substrátu, tj. 1 tyčinka/květináč do průměru 11 cm, 2 tyčinky/květináč do průměru 14 cm, 4 tyčinky/květináč do průměru 17 cm, 6 tyčinek/květináč do průměru nad 20 cm	AT	od začátku výskytu, max. 3x, po aplikaci vydatná závlivka
okrasné rostliny hydroponicky pěstované v uzavř. prostorách	saví škůdci	1,25 g/1 litr hydroponického roztoku	AT	od začátku výskytu, max. 3x

AT - jde o způsob použití nebo určení, které stanovení ochranné lhůty nevyžadují.

Vzhledem k množství druhů a odrůd okrasných rostlin se doporučuje před jejich provozním ošetřením ověřit citlivost v daných podmínkách na malé části porostu nebo na menším počtu rostlin.

K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiný, který obsahuje účinnou látku typu neonicotinoidu (acetamiprid, imidacloprid, clothianidin, thiacloprid, thiamethoxam), po sobě bez přerušení ošetřením jiným insekticidem s odlišným mechanismem účinku, více než 3 x za vegetační sezónu.

Přípravek je možné aplikovat pouze do květináčů a truhlíků.

Působení přípravku:

Rostlinný organismus přijímá účinnou látku prostřednictvím kořenů a rozvádí ji po celé rostlině. Saví škůdci jsou účinnou látkou likvidováni při sání. Viditelný účinek se projeví u mšic již po 1–3 dnech, u molic po 5–6 dnech. U ostatních škůdců po cca 14 dnech. Tyčinky obsahují plné hnojivo NPK = 10-6-7 bez chlóru v množství 25 g netto. Při opakovaném používání Provado® CARE tyčinek proti škůdcům by tedy mohlo dojít u některých druhů okrasných rostlin k přehnojení. Přihnojuvat nejdříve po cca 3 měsících po aplikaci.

Návod k použití:

Aplikuje se po zjištění prvních škůdců nebo při hrozícím napadení. Celou tyčinku zatlačíme do kořenového balu a vydatně zalijeme. Přípravek není určen k ošetření plodin určených ke konzumaci a ke zkrmování.

Doba použitelnosti:

- 24 měsíců od data výroby za podmínek správného skladování:
- uzavřené a neporušené originální obaly
- chladně, dobře větratelné a uzavřené sklady
- skladovací teplota + 5 až + 40°C
- skladovat odděleně od potravin, krmiv a nápojů

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 a prodlouženou dobu použitelnosti je povinen vyznačit na obalu přípravku.

Balení:

- PET/kartónový blistr/AL fólie

Pokyny pro bezpečné zacházení:

- P 101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
- P 102 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- P 103 Před použitím si přečtěte údaje na štítku.

Na ochranu rukou používejte gumové nebo plastové rukavice.

Pokyny pro ochranu životního prostředí:

SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem.

Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody. Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a cest.

Přípravek nevyžaduje klasifikaci z hlediska ochrany plactva, vodních organismů, suchozemských obratlovců, včel, necelových členovců, necelových půdních makroorganismů, necelových půdních mikroorganismů a necelových rostlin.

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

První pomoc:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybnosti uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety.
První pomoc při nadychnutí při aplikaci: Tato expozice je prakticky vyloučena. Pokud by přesto došlo k nadychnutí prachu, přerušte expozici a zajistěte tělesný i duševní klid.

První pomoc při zasažení kůže: Zasažené části pokožky umyjte teplou vodou a mýdlem a dobře opláchněte.

První pomoc při zasažení očí: Při otevírání víček vyplachujte – zejména prostory pod víčky – čistou, pokud možno vlažnou tekoucí vodou. Přetrvává-li dráždění, vyhledejte lékařskou pomoc (zajistěte odborné lékařské ošetření).

První pomoc při náhodném požití: Ústa vypláchněte vodou (pouze za předpokladu, že postižený je při vědomí a nemá-li křeče), 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 (i event. následnou terapii) konzultovat s Toxikologickým

informačním střediskem:
Telefon nepřetržitě: 224 919 293 nebo 224 915 402.

Likvidace obalů a zbytků:

Prázdné obaly od přípravku se odevzdají do děleného sběru nebo se likvidují jako komunální odpad. Přípravek ani vyprázdněné obaly nesmějí přijít do vodotečí nebo kanalizace.

Držitel rozhodnutí o povolení, Právní zástupce:

Scotts Celaflor Handelsgesellschaft mbH,
Karolingerstrasse 7B, A-5020 Salzburg, Rakousko

Dodavatel v ČR: SBM Life Science, s.r.o.,
Budova C, Bucharova 2657/12, 15800 Praha 5 – Nové Butovice

Výrobce přípravku: Scotts Celaflor Handelsgesellschaft mbH,
Karolingerstrasse 7B, A-5020 Salzburg, Rakousko

Výrobce účinné látky acetamiprid:

Nippon Soda Co.Ltd.Chiyoda-Ku, 2-1,2-Chome
Otemachi, Tokyo, 100-8165 Tokyo, Japonsko



Registrační číslo: 4583- 2

Účinná látka:
acetamiprid 40g/kg

Datum výroby:
Číslo šarže:

20 x 1,25 g



CZ81727481F