

CIMETROL SUPER

Čtyřsložkový koncentrát ve formě mikrokapslí rozpuštěných v olejovo-vodní emulzi

Biocidní insekticidní přípravek podle §14 zákona č. 324/2016 Sb. pro profesionální použití

Insekticidní koncentrát 3 syntetických pyrethroidů a růstového regulátoru (IGR) je určen pro hubení široké škály lezoucího a létajícího hmyzu a jejich larev (štěnice, blechy, švábi, moli, vosy aj.).

Specificky formulován pro hubení štěnic a blech!

Cimetrol Super lze použít k ochraně domácností, skladů, sil a provozoven pro skladování a zpracování obilí, surovin a hotových výrobků v zemědělsko-potravinářském komplexu a ve veřejných budovách, skládkách, nemocnicích, restauracích, kuchyních a hotelích atd.

VAROVÁNÍ:

Zdraví škodlivý při požití.

Ohrožuje zdraví při požití a styku s pokožkou a sliznicemi.

Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Způsobuje vážné poškození očí.

Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.

Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.

Vysoce toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Zamezte vdechování výparů.

Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

Po manipulaci důkladně umyjte ruce vodou a mýdlem.

Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte a nekuřte.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Používejte ochranný oděv, ochranné brýle nebo obličejový štít, ochranné rukavice a respirátor.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vypláchněte vodou. Vyjměte oční čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Vyhledejte okamžitě lékařskou pomoc.

PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte Toxikologické informační středisko.

Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě nebo na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

MECHANISMUS ÚČINKU:

Neobvyklá formulace mikrokapslí suspendovaných v olejovo-vodní emulzi kombinuje výhody suspenzního koncentrátu (dlouhodobý efekt) a vodní emulze (rychlý účinek). Vysoká účinnost přípravku je dána kombinací růstového regulátoru a akutně působícího pyrethroidního insekticidu.

Cypermethrin omračující a rychlý smrtící účinek

Tetramethrin synergující složka s vypuzovacím a zesilujícím efektem

Piperonylbutoxid synergující složka urychlující účinek insekticidů v nižších koncentracích

Pyriproxyfen růstový regulátor (IRG) - přerušuje vývoj jedinců, kteří přežili účinnost smrtící složky cypermethrinu, jejich vývoj v dospělce nebude dokončen

NÁVOD NA POUŽITÍ:

K malé části celkové vody na ředění se do postřikovače (doporučujeme nízkotlaké – max. tlak 1-2 bar) přidá stanovená dávka přípravku dle tabulky níže a po zamíchání dodá zbývající voda do postřikové jichy. Vše se důkladně promíchá. Natlakujte postřikovač dle návodu výrobce.

1 litr připraveného roztoku postačí na 20 m² ošetřeného povrchu.

Neponechávejte připravený roztok přes noc !

DÁVKOVÁNÍ:

Cílový hmyz	přípravek	voda	pokyny
Lezoucí hmyz			
Rutinní použití	25 ml	5 litrů	Udržování, místní údržba
Silné zamoření	50 ml	5 litrů	Totální vyčištění
Létající hmyz			
Rutinní použití	25 ml	5 litrů	Pro vyhubení zbylého a odpočívajícího hmyzu

Maximální dávka: 50 ml na 5 litrů vody a 100 m² ošetřeného povrchu.

Při aplikaci nutno počítat s tím, že nasáklivé povrchy absorbují více roztoku (např. tapety, látky, tkaniny, zdivo), naopak u hladkých nebo lesklých povrchů dochází ke stékání.

Štěnice:

Aplikovat na místa nejčastějšího výskytu štěnic jako jsou matrace, lůžkoviny, postele včetně rámu a čel, nábytek, dřevěná obložení, stěny pod uvolněnými tapetami, praskliny v omítkách, okraje kobereců, předložek a místa pod nimi, knihovny atd. Zvláštní pozornost je třeba věnovat trhlinám, škvírám a mezerám v místech na spaní.

Švábi (a další lezoucí hmyz), moli, vosy:

Aplikuje se na místa, kde byl hmyz nalezen. Nutno ošetřit prostory okolo vodních trubek, rámu dveří, okenních rámu, chladniček, zásuvek, mezery, škvíry u stěn.

Blechy:

Před použitím doporučeno důkladné vyluxování. Postříkujte koberce včetně spodních stran, polštáře a místa, kde se zdržují domácí zvířata jako jsou jejich pelíšky, sedačky, aj.

Nepoužívejte přípravek za přítomnosti zvířat, obzvláště koček !

Ochranná lhůta:

Vstup do ošetřených prostor je povolen až po úplném zaschnutí ošetřených povrchů a důkladném odvětrání.

PRVNÍ POMOC:

Příznaky otravy: Podráždění pokožky, sliznic. Symptomy otravy se mohou objevit až za několik hodin, proto je důležité pacienta sledovat alespoň prvních 48 hodin po nehodě. V případě, že se objeví nepravidelné dýchání nebo zástava dechu, proveďte umělé dýchání.

Při náhodném požití: *Nevyvolávat zvracení.* Okamžitě vyhledat lékařskou pomoc a ukázat informaci o přípravku, se kterým postižený pracoval.

Při zasažení očí: Rozevřít víčka a vymývat proudem čisté vody po dobu alespoň 10 minut a vyhledat lékařské ošetření.

Při zasažení pokožky: Svlékněte kontaminovaný oděv a důkladně omývejte místo teplou vodou a mýdlem. Kontaminovaný pracovní oděv před novým použitím řádně vyperte odděleně od dalšího prádla.

Při nadýchání: Přerušit práci, opustit zamořený prostor, ponechat v klidu, chránit postiženého před chladem.

Léčbu (symptomatická a podpůrná terapie) postiženého lze konzultovat s **Toxikologickým informačním centrem:**

Klinika nemocí z povolání

Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

Telefon: +420 224 91 92 93 - nepřetržitě, +420 224 91 54 02

E-mail: tis@vfn.cz

DALŠÍ DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:

Neaplikovat na zvířata!

Zabraňte kontaktu koček s ošetřeným místem minimálně po dobu 72 hodin !

Nechráněným osobám a zvířatům zamezit vstup na ošetřovaná místa.

Nutná ochrana vodních zdrojů (při aplikaci v uzavřených objektech je nutné řádně zakrýt vodní plochy, např. akvária apod.).

Přípravek obsahuje rozpouštědlo vody, není hořlavou kapalinou. Eventuální požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, popřípadě pískem nebo zeminou.

Zákaz používání přípravku ve volné přírodě!

Přípravek nesmí být použit jinak než jak je uvedeno v návodu na použití.

Před použitím přípravku důkladně přečtěte celou etiketu se všemi pokyny. Bezpečnostní list si můžete vyžádat u PelGar s.r.o. nebo na www.pelgar.cz.

LIKVIDACE OBALŮ:

Pouze po velmi důkladném vypláchnutí, lze předat prázdné samodávkovací lahve k recyklaci do sběrného dvora, do části nebezpečného odpadu. Oplachovou vodu použijte k ředění přípravku. Spotřebujte celý obsah lahve, jinak se musí zacházet se zbytkovým materiálem jako nebezpečným odpadem včetně lahve.

SKLADOVÁNÍ:

Skladujte v originálních neporušených obalech při teplotě +15° až +25°C, odděleně od potravin a krmiv, mimo dosah dětí, nepoučených osob a domácích zvířat, odděleně od hnojiv, dezinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek. Chraňte před přímým slunečním světlem a mrazem.

DOBA POUŽITELNOSTI / EXPIRACE:

Minimálně 2 roky od data výroby při předepsaném způsobu skladování.

Cimetrol je registrovanou ochrannou známkou firmy PelGar International Ltd., Velká Británie.

Cimetrol Super

Účinné látky (váhově):

cypermethrin	25%
tetramethrin	10%
piperonyl butoxide	20%
pyriproxifen - růstový regulátor	1%

OZNAMOVATEL/DODAVATEL:

PelGar s.r.o.

Na výsluní 7, 100 00 Praha 10

Tel.: 274 770 944, 602 219 59,

608 923 215

E-mail: info@pelgar.cz / www.pelgar.cz



s.r.o.



VÝROBCE:

PelGar International Ltd.

Newman Lane, Alton

Hampshire GU34 2 QR

Velká Británie

www.pelgar.co.uk

Cimetrol je oznámen na MZ pod čj. 39080/2017/SOZ a doporučen ÚSKVBL pro používání pod čj. 6/2018

Číslo výrobní šarže a datum výroby: uvedeno na obalu

Přípravek je určen pro profesionální použití.



NEBEZPEČÍ