

# Cimetrol Super

**Insekticidní čtyřsložkový koncentrát tří syntetických pyrethroidů a růstového regulátoru hmyzu. Specificky formulován pro hubení štěnic a blech.**

**Obsah: 500 ml**

Biocidní přípravek podle §14 zákona č. 324/2016 Sb.



# Cimetrol Super

Účinné látky (váhově):	cypermethrin	25%
	tetramethrin	10%
	piperonyl butoxide	20%
	pyriproxifen - růstový regulátor	1%


**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

**VÝROBCE:**  
PelGar International Ltd.  
Newman Lane, Alton  
Hampshire GU34 2 QR  
Velká Británie  
www.pelgar.co.uk

**UFI MX80-HOFJ-H004-6255**

Číslo výrobní šarže a datum výroby: uvedeno na obalu

**Přípravek je určen pro profesionální použití.**



## Cimetrol Super

Cimetrol Super je určen hubení široké škály lezoucího a létajícího odpočívajícího hmyzu a jejich larev (štěnice, blechy, švábi, moli, vosy). Lze jej použít k ochraně domácností, skladišť, 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.

Způsobuje vážné poškození očí.

Může způsobit podráždění dýchacích cest.

Podezření na vyvolání rakoviny (při požití).

Může způsobit poškození orgánů/nervový systém (při vdechnutí).

Může způsobit poškození orgánů (nervový systém) při prodloužené nebo opakované expozici (při požití).

Vysoce toxický pro vodní organizmy, s dlouhodobými účinky.

### Pokyny pro bezpečné zacházení:

Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

**Při požití:** Necítíte-li se dobře, volejte Toxikologické informační středisko, lékaře.

**Při zasažení očí:** několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout. Pokračujte ve vyplachování. Uniklý produkt seberte.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Odstraňte obsah a obal ve sběrném místě nebezpečného nebo speciálního odpadu, v souladu s místními, regionálními, národními a/nebo mezinárodními předpisy.

### Mechanismus účinku:

Cimetrol Super obsahuje kombinaci 3 účinných látek a růstového regulátoru ve formě olejové emulze ve vodě.

**Cypermethrin** omračující a rychlý smrtící účinek

**Tetramethrin** synergující složka s vypuzovacím a zesilujícím efektem

**Piperonylbutoxid** synergující složka urychlující účinek insekticidů v nižších koncentracích

**Pyriproxifen** růstový regulátor (IRG) - přerušuje vývoj jedinců, kteří přežili účinnost smrtící složky cypermethrinu, jejich vývoj v dospělosti nebude dokončen.

Vysoká účinnost přípravku je dána kombinací růstového regulátoru a akutně působícího pyrethroidního insekticidu.

### 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 postřikovače.

5 litrů připraveného roztoku postačí na 100 m<sup>2</sup> ošetřeného povrchu.

**Neopouštějte připravený roztok přes noc!**

### Dávkování:

cílový hmyz	přípravek	voda	pokyny
lezoucí hmyz rutinní použití silné zamoření	25 ml	5 litrů	udržování, místní údržba totální vyčištění
	50 ml	5 litrů	
létající hmyz rutinní použití	25 ml	5 litrů	pro regulaci zbylého a odpočívajícího hmyzu

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 koberec, předložek a místa pod nimi, knihovny atd. Zvláštní pozornost je třeba věnovat trhlínám, škvírám a mezerám v místech na spaní.

**Švábi, 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 důkladně vyluxování. Postříkujte koberec včetně spodních stran, polštáře a místa, kde se zdržují domácí zvířata.

### Ochranná lhůta:

Vstup na ošetřená místa po úplném zaschnutí přípravku, což trvá asi hodinu.

### 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 nepravdělné dýchání nebo zástava dechu, proveďte umělé dýchání.

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

**Při zasažení očí:** Rozevřít víčka a vymývat proudem čisté vody po dobu alespoň 15 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 TIS:

**Toxikologické informační středisko**

Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

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

tis@vfn.cz / www.tis-cz.cz

### Další upozornění:

Nutná ochrana vodních zdrojů (při aplikaci v uzavřených objektech je nutné řádně zakrýt vodní plochy, např. akvária apod.). Ohrožuje zdraví při požití a styku s pokožkou a sliznicemi.

### NEAPLIKOVAT NA ZVÍŘATA!

Nechráněným osobám a zvířatům zamezit vstup na ošetřovaná místa.

Přípravek obsahuje rozpouštědlo do 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 obalu:

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 uzamčené, 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/expirece:

Minimálně 2 roky od data výroby při předepsaném způsobu skladování.

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

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