

**Návod na použití:** Ultimate Super je čirá, žlutohnědá kapalina charakteristického zápachu (obsahuje aromatické rozpouštědlo). S vodou tvoří emulsi. Kombinace dvou účinných látek, organofosfátu a pyrethroidu zaručuje maximální účinnost proti široké škále obtížného hmyzu a skladištním škůdcům včetně rezistentních kmenů. Přípravek se aplikuje postřikem ve formě vodní emulze. Před použitím je nutné pracovní jichu důkladně promístit, a to i opakovaně, jestliže zůstává v postřikovačích delší dobu nebo přes noc.

**Přípravek je povolen pro použití v potravinářských provozech na základě povolení ÚSKVBL č. 8492 ze 14/12/2004.**

**Přípravek je účinný proti těmto hmyzím druhům:**

**Létající hmyz:** moucha domácí, vosy, dospělci komárů, moli  
**Lezoucí hmyz:** švábovití, blechy, štenice, cvrček domácí, pavouci, koberecoví brouci (Anthrenus scrophulariae), rybenky  
**Skladištní škůdci:** potěrník, pilouk, korovník, lesák a další

**Ředění:**

**Slabé zamoření:** 100 ml přípravku v 5 litrech vody (0,21 g/m<sup>2</sup> pirimiphos-methylu, 40 mg/m<sup>2</sup> cypermethrinu) na 100 m<sup>2</sup>  
**Silné zamoření:** 200 ml přípravku v 5 litrech vody (0,42 g/m<sup>2</sup> pirimiphos-methylu, 80 mg/m<sup>2</sup> cypermethrinu) na 100 m<sup>2</sup>  
**Proti švábovitým, mousé domácí, blechám, štenicím, cvrčkům domácím** se postřik aplikuje na všechna místa a do

úkrytů, kde se vyskytují dospělci nebo larvy a nymfy. Při ošetřování vsávkivých povrchů (vápenné omítky, nelakované dřevo aj.) se používá vyšší z uvedených dávek stejně jako při iniciálním ošetření silně zamořených objektů. Při opakovaných ošetřeních se používá dávka nižší.

**Proti mravencům (Lasius emarginatus, Lasius niger, Monomorium pharaonis) a dřevokazům** se aplikuje vyšší z uvedených dávek ve formě bariér, které zabírají pronikání mravenců z venku do budov a důkladného umytí celého těla teplou vodou a mýdlem, není dovoleno jíst, pít a kouřit. (S20/21) Přípravkem nesmí být ošetřeny potraviny a krmiva ani místa, která s nimi přicházejí do styku.

Eventuální požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasební práškem, popřípadě pískem nebo zemínou. Vodu lze použít jen výjimečně, a to formou jemného zmlžování, nikoliv silným proudem a pouze v těch případech, kdy je dokonale zabezpečeno, aby kontaminovaná hasební voda nemohla proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů povrchových vod a nemohla zasáhnout zemědělskou půdu.

**Důležité upozornění:** Při požárním zásahu musejí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření mohou vznikat toxické zplodiny.

**Příznaky otravy:** Otrava se projevuje bolestmi hlavy, zúžením zornic, pocitem stísněnosti a slabostí, poruchami vidění, nucením na zvracení.

vedena pouze v místech, kde nemůže dojít ke kontaminaci zdrojů pitných a povrchových vod.

**Terénní testy proti rusu domácímu prokázaly vysokou reziduální účinnost delší než 60 dní.**

**Bezpečnostní opatření:** Při práci s přípravkem používejte ochranný oděv s protiprašnou impregnací, ochranný obličejový štít s čepcem, respirátor RU-20, gumové rukavice a boty. (S36/37/39) Při práci a po ní, až do svléčení ochranného oděvu a důkladného umytí celého těla teplou vodou a mýdlem, není dovoleno jíst, pít a kouřit. (S20/21) Přípravkem nesmí být ošetřeny potraviny a krmiva ani místa, která s nimi přicházejí do styku.

**Nebezpečné komponenty:** pirimiphos-methyl  
 CAS: 029232-93-7,  
 ES (EINECS): 0249-528-5  
 210 g v 1 litru přípravku

# ULTIMATE SUPER

## obsah 1 litru

**Postřikový kombinovaný koncentrát (organofosfát / pyrethroid) pro hubení široké škály obtížného hmyzu a skladištních škůdců. Přípravek je určen k použití v domácnostech, potravinářských provozech (pekárny, mlékárny, pivovary, jatky, mlýny), restaurace, nemocnice, prázdné sklady a technické prostory (garáže, sklepy apod.)**

### POZOR!

• OBSAHUJE JEDOVATÝ ORGANOFOSFÁT A PYRETHROID! •  
 PŘÍPRAVEK OHROŽUJE ZDRAVÍ PŘI POŽITÍ, NADÝCHÁNÍ, STYKU S POKOŽKOU A SLIZNICEMI! • DRÁŽÍ OČI (R 36/38) • MŮŽE VYVOLAT SENSIBILACI PŘI STYKU S KŮŽÍ (R 43) • TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANIZMY, MŮŽE VYVOLAT DLOUHODOBÉ NEPŘÍZNIVÉ ÚČINKY VE VODNÍM PROSTŘEDÍ (R 51/53) • PRO VČELY ŠKODLIVÝ! • ZAMEZTE STYKU S KŮŽÍ (S 24) A OČIMA! (S 25) • UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ! (S 2) • VE VOLNÉ PŘÍRODĚ MŮŽE BÝT POUŽIT POUZE V HUBENÍ KLÍŠTAT! • HORLAVÝ (R 10) • PŘÍPRAVEK NESMÍ BÝT POUŽIT JINAK NEŽ JAK JE UVEDENO V NÁVODU NA POUŽITÍ!

**Biocidní přípravek podle zákona č. 120/2002 Sb. určený pouze pro profesionální použití.**

**TRANS-CHEM**  
 PROFESSIONAL

**Výrobce:**  
 TransChem  
 Professional B.V.,  
 Holandsko v zakázkové  
 výrobě v ČR

**Nebezpečné komponenty:**  
 pirimiphos-methyl  
 CAS: 029232-93-7,  
 ES (EINECS): 0249-528-5  
 210 g v 1 litru přípravku

**TRANS-CHEM**  
 s.r.o.

**Registrant:**  
 TransChem s.r.o.  
 Pod Straňickou vinnicí 12  
 100 00 Praha 10  
 Tel.: 274 770 063,  
 602 219 959  
 Fax: 274 783 078

**cypermethrin:**  
 CAS: 052315-07-8,  
 ES (EINECS): 0257-842-9  
 40 g v litru přípravku



dráždivý

nebezpečný pro životní prostředí

**První pomoc:**  
**Při nadýchání:** přerušit práci, opustit zařezaný prostor, ponechat v klidu, chránit postiženého před chladem.  
**Při zasažení pokožky:** odstranit potřísněný oděv, umýt důkladně zasažené místo teplou vodou a mýdlem. Kontaminovaný pracovní oděv před novým použitím řádně vyprat odděleně od dalšího prádla.  
**Při zasažení očí:** rozervit víčka a vymývat proudem čisté vody po dobu alespoň 10 minut. Vyhledat lékařské ošetření. (S26)  
**Při požití:** vypláchnout ústa vodou, vypít 0,5 litru vody s 10 tabletami medicínálního uhlí a **nevývolávat** zvracení. Nepodávat mléko, tuky ani alkohol. V případě náhodného požití podejte ihned 2 tablety Atropinu po 0,5 mg a za 30 minut další jednu tabletu. Postiženého ihned odpravte k lékaři (S62) s informací, s jakým přípravkem postižený pracoval. Antidotem je atropin-injekce. Dávkování určuje a provádí lékař.

**Toxikologická poradna:**  
**Toxikologické informace středisko**  
 Klinika nemocí z povolání  
 Na Bojišti 1, 128 02 Praha 2  
 Telefon: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575  
 e-mail: tis@mbox.cesnet.cz  
**Likvidace obalů a zbytků přípravku:** Prázdné obaly od přípravku se po důkladném vypláchnutí mohou předat k recyklaci do sběru nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200-1400°C ve druhém stupni a s čištěním plyných spalin. Oplachové

vody se použijí na přípravu postřikové jichy. Případné zbytky postřikové kapaliny nesmí zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty vod povrchových. Případné zbytky přípravku se po nasáknutí do hořlavého materiálu spálí ve spalovně stejných parametrů jako pro likvidaci obalů. (S60)  
**Skladování:** Uchovávejte obal těsně uzavřený při teplotě nepřesahující +5 až 30°C (S7/47). Přípravek skladujte v suchých, chladných a uzamykatelných skladištích v originálních neporušených obalech odděleně od potravin, nápojů a krmiv (S13), mimo dosah dětí (S2) a nepoučených osob a domácích zvířat, odděleně od hnojiv, dezinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek (S13). Chraňte před vlhkem a přímým slunečním světlem. Uchovávejte pouze v původním obalu (S49).

**Přípravek povolen pod HEM 381-24.2.00/8197 a zařazen do evidence Ministerstva zdravotnictví pod čj. REF 3371-07.05.03 / 21565**

**Doba použitelnosti:** 3 roky od data výroby v původních neporušených originálních obalech

**Bezpečnostní list je k dispozici u registranta/výrobce nebo distributora.**  
**Datum výroby:** uvedeno na obalu  
**Číslo výrobní šarže:** uvedeno na obalu

**Informace o přípravě:**  
 Látká hořlavá, kapalná.  
 ADR 3, UN 1993, UN obalová skupina: III, Klasifikační kód FT2, Bezpečnostní značka 3, IČB: 33  
 Ultimate je registrovaná ochranná známka firmy TransChem Professional B.V., Holandsko  
 Revize etikety Ultimate Super 2006-02/08

**Zákazník:** Transchem 2/06  
**Výrobek:** ULTIMATE SUPER  
**Barvy:** C M Y K

1100 ks