

Návod na použití:

Přípravek použijte pouze podle tohoto návodu. **Ultimate Fog** se aplikuje neředěný vhodným termomechanickým zmlžovačem v dávce 0,5 litru přípravku na 1000 m². Před zásahem je nutno zajistit dokonalé uzavření ošetřeného prostoru a provést označení s upozorněním na provedenou aplikaci. **Vstup do ošetřeného prostoru je povolen po dokonalém odvětrání.** Dojde-li během aplikace ke vznícení, okamžitě se přerušit přívod benzínu.

Suroviny, konzumní výrobky, polotovary ani krmiva nesmějí být přípravkem ošetřeny a před aplikací musí být odstraněny. Přípravek nesmí být použit v drůbežárnách. Ošetřené uzavřené prostory mohou být naskladněny konzumními výrobky, krmivy atd. nejdříve jeden den po dokončené aplikaci a po důkladném odvětrání. Interval mezi jednotlivými aplikacemi je 30-60 dní.

Přípravek se používá proti skladistním škůdcům (roztocům, broukům, zavříječům) a obtížnému hmyzu (švábovití, dvoukřídlí, moli aj.).

Terénní testy prokázaly reziduální účinnost delší než 60 dní.

Přípravek lze použít v potravinářských provozech na základě vyjádření ÚSKVBL-č.j. 110/04 ze 14.12.2004

Bezpečnostní opatření: V uzavřeném prostoru a při práci s koncentrátem je nutno používat ochranný oděv Postříkovač, Unita nebo Lesan, zástěru, ochranný obličejový štít Š-P nebo D1 s čepcem + respirátor RU-20 s vložkovým filtrem A1, gumové rukavice a gumové boty. **(S 36/37/39)**

Při práci a po ní, až do svléčení ochranného oděvu a omytí teplou vodou a mýdlem, není dovoleno jíst, pít a kouřit. **(S 20/21)**

Přípravkem nesmějí být ošetřeny potraviny a krmiva, ani místa, která s nimi přicházejí do styku!

Jako rozpouštědlo obsahuje směs parafinických a naftenických uhlovodíků. S vodou se nemísí. Eventuální požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, eventuálně pískem nebo zeminou. Vodu lze použít jen vyjimečně a to formou jemného zmlžování, nikoliv silným proudem a pouze v těch případech, kdy je dokonale zabezpečeno, aby kontaminovaná hasební voda nemohla uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména aby nemohla pro-

niknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů povrchových vod a nemohla zasáhnout zemědělskou půdu.

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

Příznaky otravy: Příznaky se projevují za krátkou dobu, při nadýchání během několika minut až půl hodiny, při požití za 15 minut až hodinu, při proniknutí kůží za 2-3 hodiny. Bolesti hlavy, poruchy vidění, pocit slabosti, pocení, pocit tísně na prsou, nucení na zvracení, zúžení zorniček, zvracení, v těžších případech otravy křeče.

První pomoc:

Při nadýchání: Okamžitě přerušit práci a opustit zamořený prostor, postiženého chránit před chladem.

Při náhodném požití: Vypláchnout ústa vodou, vypít 0,5 litru vody s 10 tabletami medicijního uhlí a **nevyvolávat** zvracení. Okamžitě vyhledat lékařskou pomoc a ukázat tuto etiketu **(S 62)**

Při zasažení očí: Vyplachovat oči čistou tekoucí vodou po dobu nejméně 10 minut a vyhledat lékařské ošetření. **(S 26)**

Při zasažení pokožky: Odstranit potřísněný oděv, opláchnout postižená

ULTIMATE FOG

obsah 1 litru

Kapalný koncentrát pro aplikaci bez ředění k hubení obtížného hmyzu a skladistních škůdců v prázdných skladech, prázdných silech a provozovných potravinářského průmyslu, mlýnech, pekárnách apod. a v technických prostorách (garáže, sklepy aj.)

POZOR!

• **OBSAHUJE ZDRAVÍ ŠKODLIVÝ ORGANOFOSFÁT!** • **PŘÍPRAVEK OHROŽUJE ZDRAVÍ PŘI POŽITÍ (R 20/21/22), NADÝCHÁNÍ, STYKU S POKOŽKOU A SLIZNICEMI. DRÁŽÍ OČI A KŮŽI! (R 36/38) • ZAMEZTE STYKU S KŮŽÍ (S 24) A OČIMA (S 25) • PRO RYBY TOXICKÝ (R 51), PRO VČELY ŠKODLIVÝ! • UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ (S 2) • 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.

TRANSCHEM s.r.o.

Registrant:
TransChem s.r.o.
Pod Strašnickou vinnicí 12
100 00 Praha 10

Tel.: 274 770 063,
602 219 959
Fax: 274 783 078

Účinná látka:
100 gramů
pirimiphos-methylu
v 1 litru

TRANSCHEM
PROFESSIONAL

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

Nebezpečné komponenty:
pirimiphos-methyl
CAS: 029232-93-7
ES (EINECS):
0249-528-5



dráždivý



nebezpečný pro životní prostředí

místa proudem čisté vody, důkladně omytí mýdlem a vodou a opět opláchnout. **(S 28)**

Antidotem je atropin - injekce. Dávkování určuje a aplikaci provádí lékař.

Ve všech případech otravy či podezření z otravy převézt postiženého k lékaři s údajem o poskytnuté první pomoci a s údaji o přípravku.

Toxikologická poradna:
Toxikologické informační středisko

Klinika nemocí z povolání
Na Bojišti 1, 128 02 Praha 2
Telefon: 224 919 293, 224 915 402
e-mail: tis@inbox.cesnet.cz

Likvidace obalů: Prázdné obaly od přípravku, po důkladném vypláchnutí, se mohou předat k recyklaci do sběru nebo se spálí ve schválené spalovně, vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200-1400°C a s čistěním plynných zplodin. Zbytky postřiku se nesmějí vylévat v blízkosti zdrojů podzemních vod a recipientů vod povrchových. Eventuální zbytky likvidujeme ve spalovně stejných parametrů jako pro likvidaci obalů. **(S 60)**

Skladování: Přípravek se skladuje v suchých, chladných a uzamykatelných skladištích při teplotě od +5 až

30°C **(S 7/47)**. Skladujte v originálních neporušených obalech **(S 49)** odděleně od potravin a krmiv, mimo dosah dětí, nepoučených osob a domácích zvířat, odděleně od hnojiv, dezinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek **(S 13)**. Chraňte před přímým slunečním světlem a vlhkem. **Doba použitelnosti:** 3 roky od data výroby v původních neporušených originálních obalech.

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

Bezpečnostní list je k dispozici u registranta/výrobce nebo distributora.

Datum výroby: uvedeno na obalu
Číslo výrobní šarže: uvedeno na obalu

INFORMACE O PŘEPRÁVĚ
Název: LÁTKA OHROŽUJÍCÍ ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, KAPALNÁ, J.N. • UN číslo: 3082 • Třída: 9 • Klasifikační kód: M6 • Obalová skupina: III • Bezpečnostní značka: 9 • Identifikační číslo nebezpečnosti: 90

Ultimate je registrovaná ochranná známka firmy
TransChem Professional B.V.
Holandsko Revize etikety 2006/02/08

Zákazník: **Transchem**
Výrobek: **ULTIMATE FOG 7.04**
Barvy: **CMYK**

1100 ks