

Působení přípravku: BANDIT 10 EW působí zejména proti škůdcům jako kontaktní jed s výraznou protipožerovou a částečně ovicidní účinností. Účinná látka působí na škůdce dotykově a požerově, nástup účinnosti při zasažení hmyzu je rychlý, k tremoru dochází v průměru do 1 hodiny, u méně citlivých druhů broků rodu Tribolium do 3 hodin. K úplné vyhnutí dojde v průběhu 7 dní.

Je světlostabilní, což umožňuje jeho použití i proti rozvlekle nastupujícím škůdcům. Dráždivé účinky vyvolávají neklid hmyzu a nutí i skryté žijící druhy ke kontaktu s účinnou látkou.

Perzistentní účinnost po aplikaci přípravku je v průměru 1 měsíc, u citlivějších druhů se prodlužuje až na 2 měsíce. Perzistentní účinnost mohou podstatně ovlivnit provozní podmínky (prašnost, splachování) nebo podmínky klimatické.

Přípravek je povolen pro použití v potravinářských provozech na základě povolení ÚSKVBL č. 8805 ze 14/12/04

Návod na použití: Přípravek je použitelný pro všechny typy skladů zemědělsko-potravinářského komplexu, včetně sil a potravinářských provozů. Všechny objekty je nutno před ošetřením vyprázdnit, mechanicky vyčistit a vybitl. Aplikace postřikem se provádí při otevřených oknech, uzavření se provede po skončení postřiku. Ošetřené objekty zůstanou v klidu a uzavřeny 24 hodin do úplného zaschnutí.

Poté se ošetřený objekt otevře a větrá po dobu 24 hodin. V ošetřených objektech se do doby uvolnění nesmí zdržovat lidi ani zvířata. Vstup do ošetřených objektů a naskladnění je povoleno až po vyvětrání. Aplikace se provádí postřikovými přístroji tak, aby všechny plochy ošetřených objektů byly rovnoměrně pokryty a postřik nestékal a nevytvářel louže. Nejvhodnější je forma komplexního ošetření celého objektu. Proti některým škůdcům (švábovití, dvoukřídlí, mravenci) je vhodné i ošetření ohniskové, lokální.

Přípravek se používá proti těmto škůdcům:

Skladistišní škůdci: Přípravek spolehlivě hubí všechna polybová stadia skladištních škůdců s vyjímkou roztočů, kde je účinnost pouze částečná. Není účinný na vajíčka a kukly. Hubí dospělce a larvální stadia broků (Sitophilus, Tribolium, Gnathocerus, Tenebrio, Oryzaephilus, Cryptolestes, Stegobium a další), zavříčie (Ephesia a Plodia).

Obtížný hmyz: švábovití, včetně dvoukřídleho a mravenců, mouchy, komáři aj.

Ředění: **Při slabém zamoření:** 40 ml přípravku na 5 l vody a plochu 100 m² (postřiková dávka 50 ml/m², aplikační dávka 40 mg účinné látky na m²)

Při silném zamoření: 100 ml přípravku na 5 l vody a plochu 100 m² (postřiková dávka 50 ml/m², aplikační dávka

100 mg účinné látky na m²)

Larvicidní ošetření:

Komáři: 20 ml přípravku v 10 l vody (100 l postřikové kapaliny na 1 hektar - 20 g úč. látky/ha) **pouze znečištěné vody!**

Mouchy: 15 ml přípravku v 10 l vody (100 ml postřikové kapaliny na m² - 15 mg úč. látky na m²).

Pracovní jeha musí být připravena jen v potřebném množství a musí být během několika hodin beze zbytku spotřebována.

Bezpečnostní opatření: Při práci s přípravkem používáme ochranný oděv Unita nebo Lesan, brýle, gumové rukavice, gumové boty, respirátor RU-20 s filtrační protiprašnou vložkou (**S 36/37/39**). Před jídlem a po práci se musí důkladně omýt obličej a ruce teplou vodou a mýdlem (**S 20/21**).

Zbytky postřikové kapaliny a oplachové vody se nesmí vyvlévat v blízkosti zdrojů podzemních vod a recipientů povrchových vod.

Při práci a po ní, až do svedení ochranného oděvu a důkladného omýtí celého těla teplou vodou a mýdlem, není dovoleno jíst, pit ani kouřit. (**S 20/21**) V případě zasažení pokožky je nutné potřísněné místo důkladně omýt vodou a mýdlem. Kontaminovaný pracovní oděv před novým použitím vyperte. Přípravek obsahuje jako rozpouštědlo vodu, není hořlavou kapalinou. Pokud se dostane do ohniska požáru, je třeba zabezpečit, aby kontamino-

BANDIT 10 EW

obsah 1 litru

Postřikový insekticidní koncentrát ve formě olejové mikroemulze ve vodě, určený na ochranu prázdných skladů, sil a provozoven pro skladování a zpracování obilí, surovin a hotových výrobků zemědělsko-potravinářského komplexu před skladištními škůdci a ve veřejných budovách, skládkách, restauracích, hotelích aj. proti široké škále obtížného hmyzu.

POZOR!

• **PŘÍPRAVEK OHROŽUJE ZDRAVÍ PŘI POŽITÍ, NADÝCHÁNÍ, STYKU S POKOŽKOU A SLIZNICEMI! DRÁŽÍ OČI A KŮŽI! (R 36/38)** • **MŮŽE VYVOLAT SENSIBILIZACI PŘI STYKU S KŮŽÍ (R 43)** • **ZAMEZTE STYKU S KŮŽÍ (S 24) A OČIMA (S 25)** • **PRO VČELY ŠKODLIVÝ!** • **TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANIZMY, MŮŽE VYVOLAT DLOUHODOBÉ NEPŘÍZNIVÉ ÚČINKY VE VODNÍM PROSTŘEDÍ (R 51/53)** • **UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ (S 2)** • **PŘÍPRAVEK NESMÍ BÝT POUŽIT JINAK NEŽ JAK JE UVEDENO V NÁVODU NA POUŽITÍ.** **Biocidní přípravek podle zákona č. 120/2002 Sb. pro profesionální použití DDD stanicemi**

TRANSCH
PROFESSIONAL

Registrant:

TransChem s.r.o.

Pod Straňickou vinnicí 12
100 00 Praha 10

Tel.: 274 770 063,
602 219 959

Fax: 274 783 078

Účinná látka:

100 gramů
cypermethrinu
v 1 litru přípravku

CAS: 02 92 32 -93-7
ES (EINECS):
0249-528-5

TRANSCH
S.R.O.

Výrobce:

TransChem Professional B.V.,

Holandsko
v licenční výrobě
v České republice

ES klasifikace:
dráždivý, nebezpečný
pro životní prostředí

Informace
pro přepravu:

UN 3082

ADR 9, M6
obalová skupina III,
ICN: 90

bezpečnostní značka: 9



dráždivý



nebezpečný pro
životní prostředí

vaná hasební voda nemohla uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména, aby nemohla proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů podzemních 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 akutní otravy:

podráždění pokožky, sliznic

První pomoc:

Při náhodném požití: nevyvolávat zvracení, postiženého ihned dopravit k lékaři (**S 62**) s informací o přípravku, se kterým pracoval a o poskytnuté první pomoci.

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

Při zasažení oka: rozevíř víčka a vymývat proudem čisté vody po dobu alespoň 10 minut. Vyhledat lékařské ošetření (**S 26**).

Při zasažení pokožky: odstranit potřísněný oděv, omýt vodou a mýdlem. **Doporučený způsob ošetření:** symptomatická a podpůrná terapie.

Léčbu postiženého lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem: Klinika nemocí z povolání Na Bojišti, 128 02 Praha 2 Telefon: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

e-mail: tis@mbx.cesnet.cz

Likvidace obalů a zbytků přípravku: Prázdné obaly od přípravku (PET lahve) se po důkladném vypláchnutí mohou

předat k recyklaci do sběru nebo se spálí ve schválené spalovně, vybavené dvojitým spalováním s teplotou 1200–1400°C ve druhém stupni a s čištěním plyných spalin. Oplachové vody použijte na přípravu postřikové jichy. Případné zbytky postřikové kapaliny nesmí zasáhnout zdroje podzemních vod ani recipienty povrchových vod. Případné zbytky přípravku se po nasáknutí do hořlavého materiálu spálí ve spalovně stejných parametrů jako pro likvidaci obalů (**S 60**).

Skladování: přípravek se skladuje v suchých, chladných a uzamykatelných skladištích v těsně uzavřených obalech, při teplotě +5°C až +30°C (**S 7/47**). Skladujte v originálních neporušených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv (**S 13**), 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 před mrazem.

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

Přípravek povolen pod HEM 381-24.2.00/8197 zařazen v evidenci Ministerstva zdravotnictví pod č.:REG-3371 07.05.03/12565.

Datum výroby a číslo šarže: uvedeno na obalu

BANDIT je registrovaná ochranná známka firmy TransChem Professional B.V., Holandsko

ETIKETA 2005-07/03