



R11: Vysoce hořlavý.
 R37: Dráždí dýchací cesty.
 R36/38: Dráždí oči a kůži.
 R43: Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží.
 R51: Toxický pro vodní organismy.
 R53: Může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Účinná látka: cypermethrin 6,25 % váhově (7,50 gramů v 1 dýmovnici)
Synergistická složka: piperonylbutoxid 2 % váhově (2,4 g v 1 dýmovnici)

Širokospektrý kombinovaný insekticid ve formě mltigranulí produkujících dým po jejích zapálení.

CYTROL SUPER SG

CYTROL SUPER SG

PŘED POUŽITÍM DÝMOVNICE DŮKLADNĚ PROČTĚTE VŠECHNY INFORMACE UVEDENÉ NA ETIKETĚ, KRABÍČCE, POPŘ. BEZPEČNOSTNÍM LISTU.

PRVNÍ POMOC:

Při nadýchání: píkenné postiženého na čerstvý vzduch a ponechat v klidu, pro jistotu dopravit k lékaři.

Při náhodném požití: Nevyvolávat zvracení. Postiženého okamžitě dopravit k lékaři s informací o přípravku, se kterým pracoval a poskytnuté první pomoci.

Při zasažení očí: vyplachovat proudem čisté tekoucí vody po dobu nejméně 15 minut a vyhledat lékařské ošetření.

Při zasažení pokožky: po styku s kůží okamžitě odložte kontaminované oblečení a kůži omyjte velkým množstvím vody a poté vodou a mýdlem. Kontaminovaný oděv musí být vyprán před dalším použitím odděleně od dalšího prádla.

Toxikologická poradna:
 Toxikologické informační středisko
 Klinika nemocí z povolání
 Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2
 Telefon: 224 919 293, 224 915 402
 E-mail: tis@vfn.cz



OCHRANNÁ LHŮTA:

Do zadýmaného prostoru doporučujeme nevstupovat po dobu 24 hodin (pro zajištění maximálního účinku) a poté ošetřený prostor důkladně vyvětrat.

Přípravek je hořlavá tuhá látka. Eventuální požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasební práškem, popřípadě zeminou nebo pískem. Vodu lze použít jen výjimečně, a to formou jemného zmlžování, nikoliv silným proudem, a to pouze v těch případech, kdy je dokonale zabezpečeno, že kontaminovaná hasební voda nemůže uniknout z prostoru požářiště do okolí a nemůže proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů vod a nemůže zasáhnout zemědělskou půdu. Při eventuálním požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin.

DÁVKOVÁNÍ:

Létající hmyz: 1 dýmovnice na 1000 m³
Lezoucí hmyz a skladištní škůdci: 1 dýmovnice na 250-500 m³

PŮSOBNÍ, ÚČINNOST A POKYNY K POUŽITÍ:

Dýmovnice je účinná proti všem druhům létajícího, odpovídajícího a lezoucího hmyzu včetně skladištních škůdců (mouchy, komaři, vosy, sršně, blechy, štěnice, mravenci, švábi, potměnící, pilouši, housenky zavijců, moli aj.)

Hubí všechna pohybová stadia hmyzu včetně larev, není účinná na vajíčka a kukly.

Před dýmováním je nutné neprodyšně uzavřít asanovaný objekt (uzavřít okna, dveře, vypnout klimatizaci, větráky, ucpat díry, otvory apod.)

Z ošetřovaných prostor se musí odstranit všechny nezabalené potraviny, krmiva, poživatiny, akvária, odvěst domácí zvířata a zamezit přístupu nepoučeným osobám, zvláště pak dětem.

Pyrethroidní složka přípravku vyvíjí hustý (anorganický) dým, na jehož mikročásticích je velice jemně rozptýlen účinný insekticid (syntetický pyrethroid) s přídatkem synergizátoru, který zefektivňuje a urychluje účinek přípravku. Výsledkem je rychlý tzv. "knock-down" (ochromující) účinek na hmyzí škůdce.

Pyrethroidní účinná látka působí na hmyz dráždivě a nutí i skryté žijící jedince ke kontaktu s dýmem.

Hmyz po kontaktu s dýmem hyne ve velmi krátké době, a to dotykově, požerově i fumigačně.

Kouř nese žádné kapičky, jedná se o čistý dým, který proniká do míst, jež by se dala těžko ošetřit běžným konvenčním postřikem.

Vývin dýmu trvá 2-3 minuty.

Doporučujeme zkontrolovat, zda v asanovaném objektu nedošlo ke vznícení hořlavého materiálu, jehož odstranění z blízkosti dýmovnice mohlo být předem opomenuto, a tak zamezit případnému požáru.

Doporučujeme opakovat zásah po 14 dnech a opakovaně i tam, kde je prostředí více prášné.

KDE JE MOŽNÉ DÝMOVNICI POUŽÍT:

Prázdné prostory (sila), sklady, technické a potravinářské provozy, budovy, kontejnery, vagony, prázdné stajle apod.

CYTROL SUPER SG

120 g



INSEKTICIDNÍ DÝMOVNICE

Hubení obtížného hmyzu a skladištních škůdců v uzavřených prázdných prostorách

Biocidní přípravek podle §35 zákona č. 120/2002 Sb. pro profesionální použití

SKLADOVÁNÍ:

Dýmovnice skladujte v původních nepoškozených a těsně uzavřených obalech v suchých, chladných a uzamykatelných skladištích při teplotě od +5 - 30°C odděleně od potravin, nápojů a krmiv a od obalů těchto látek a mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, vlhkem a přímým slunečním světlem. Neskladujte v blízkosti topných a zápalných těles.

INFORMACE PRO PŘEPRAVU:

Látka pevná, hořlavá, organická j.n. UN 1325, ADR 4.1, Obalová skupina II, Klasifikační kód F1

OZNAMOVATEL:

PelGar s.r.o.
 Na Výsluní 7, 100 00 Praha 10
 Tel.: 274 770 944, 274 770 063,
 602 219 959, 608 923 215
 Fax: 274 783 078, 274 770 944
 E-mail: info@pelgar.cz
 www.pelgar.cz



DOBA SKLADOVATELNOSTI:

3 roky od data výroby v původních neporušených uzavřených obalech.

LIKVIDACE OBALŮ:

Vypálený obal / plechovka se znehodnotí a poté likviduje ve směsném komunálním odpadu. Obal znovu nepoužívat.

CYTROL SUPER SG lze použít v potravinářských provozech na základě povolení ÚSKVBL ze dne 16/8/2011 pod č.j. 64/2011.

BALENÍ:

dýmovnice v krabici s 2 prskavkami, 24 dýmovnic v transportním kartonu.

Číslo výrobní šarže/datum výroby: uvedeno na obalu.

Bezpečnostní opatření a návod na zapálení dýmovnice jsou uvedeny na etiketě dýmovnice.

Bezpečnostní list k přípravku je k dispozici u oznamovatele, výrobce nebo na www.pelgar.cz

CYTROL SUPER SG je oznámen na MZ 12.8.2011 pod č.j. 57676/2011/SOZ.



Etiketa Cytrol Super SG 2013-03/02