

CYTROL

10/4 ULV

**koncentrovaný tekutý insekticid
se širokým spektrem účinnosti**



**účinné látky: cypermethrin (100 g v 1 litru)
piperonylbutoxid (40 g v 1 litru)**

Cytrol 10/4 ULV

je určen k hubení létajícího a lezoucího hmyzu a jiných členovců, jako jsou mouchy, komáři, vosy, moli, rusi, švábi, štěnice, blechy, škvoři, rybenky, vši mimo tělo hostitele, klíšťata, roztoči, pavouci, potměnáci, lesáci, zavíječi aj.

Účinná látka přípravku je syntetický pyrethroid cypermethrin, který má širokou škálou účinnosti. Na hmyz a jiné členovce účinkuje kontaktně, má rychlou smrtící účinnost. Na světle je stabilní, a proto má při aplikaci postřikem velmi dobrou reziduální účinnost. Piperonyl butoxid (PBO) synergizuje (tj. zesiluje) omračující i smrtící účinnost cypermethrinu při všech uvedených způsobech aplikace přípravku.



PŘÍPRAVEK LZE APLIKOVAT 3 ZPŮSOBY

- běžný reziduální postřik (ředění vodou)
- horký nebo studený aerosol (ředění vodou nebo minerálním olejem)
- ULV (bez ředění)

HUBENÍ LÉTAJÍCÍHO HMYZU (KOMÁŘI, MOUCHY, VOSY, SKLADIŠTNÍ ŠKŮDCI AJ.)

Pro použití ve formě studeného, horkého aerosolu a ULV se přípravek ředí vodou nebo minerálním olejem. Přípravek lze aplikovat i neředěný.

Studené, horké aerosoly a ULV je možné aplikovat ve venkovním i vnitřním prostoru za použití běžné aplikační techniky.

ŘEDĚNÍ A DÁVKOVÁNÍ PRO POUŽITÍ JAKO AEROSOL NEBO ULV

Typ aerosolu Aplikační technika	Dílů přípravku + dílů vody nebo minerálního oleje	Dávkování při venkovní aplikaci	Dávkování při aplikaci ve vnitřním prostoru
Horký aerosol Aplikační technika vezená na podvozku	1 + 100	5 litrů na hektar	200 ml/100 m ³
Horký aerosol Aplikační technika nesená v ruce	1 + 40	2 litry na hektar	150 ml/100 m ³
Studený aerosol, ULV Aplikační technika na podvozku nebo nesená v ruce	1+ 10	0,5 litrů na hektar	150 ml/100 m ³
ULV Aplikace z letadel	Bez ředění	0,1 litru na hektar	ULV ve vnitřním prostoru 15 ml/100 m ³

APLIKACE POSTŘIKEM

proti mouchám, komárům, vosám, rusům, švábům, štěnicím, blechám, škvorům, rybenkám, vším mimo tělo hostitele, klíšťatům, roztočům, pavoukům, skladištním škůdcům. Postřik se aplikuje přímo na hmyz, na místa jejich výskytu, do jejich úkrytů, nebo na místa, kam létající hmyz usedá. Postřik lze aplikovat na porézní i neporézní povrchy, jako jsou cihly, beton, dlaždice, dřevo, kov, plasty, koberce, bytový textil.

Pro aplikaci postřikem se přípravek ředí vodou.

K postřiku lze použít běžné tlakové postřikovače.

ŘEDĚNÍ A DÁVKOVÁNÍ POSTŘIKU

Typ postřiku	Množství přípravku	Množství vody	Jedním litrem emulze se ošetří plocha
Běžný postřik	25 ml	5 litrů	20m ²
Při silném zamoření	50 ml	5 litrů	20m ²



BALENÍ:

Cytrol 10/4 ULV se dodává v 1 litrových PET lahvích



INFORMACE

Na zadní straně lahve je nalepena skládanka s celým zněním etikety.



NEJDŮLEŽITĚJŠÍ POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ

Nevdechujte páry ani aerosol přípravku.

Používejte pouze v dobře větraných prostorách nebo venku.

Při používání tohoto přípravku nejezte, nepijte ani nekuřte.

Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

Po manipulaci s přípravkem si důkladně umyjte ruce vodou a mýdlem.

Kontaminovaný oděv svlékněte a vyperte před dalším použitím.

Skladujte na dobře větraném místě, v dobře uzavřených originálních obalech.

Nepoužívejte prázdné obaly pro jiné účely.

Kontaminované obaly a zbytky přípravku likvidujte jako nebezpečný odpad.

Neaplikujte přímo na zvířata.

Cytrol 10/4 ULV je oznámen pod č.j.: MZDR 8925/2020/OBP ze dne 9. 4. 2020

INSEKTICIDY - pro profesionály



RODENTICIDY- pro profesionály



Před použitím přípravků vždy pozorně přečtěte pokyny na etiketách, příbalových letáčích a bezpečnostních listech (vyžádejte si je u distributorů nebo pak na www.pelgar.cz)
Používejte přípravky bezpečně, dle instrukcí na schválených etiketách.

Distributor:
PelGar s.r.o.

Na Výsluní 7/2424, 100 00 Praha 10
Telefon: 274 770 944, 608 923 215, 602 219 959
info@pelgar.cz www.pelgar.cz



Výrobce:

PelGar International Ltd.

Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, United Kingdom
Telefon: +44(0)1420 80744
www.pelgar.co.uk



International