

# CYTROL DUST

## insekticidní popraš



- **ÚČINNÝ**

Rychlý "knockdown" a dlouhotrvající účinek při nízkých aplikačních dávkách.

- **SNADNO POUŽITELNÝ**

Aplikuje se přímo z foukačky nebo poprašovače.

- **VŠESTRANNÝ**

Působí na mastném i lakovaném povrchu.

- **NEZÁVADNÝ**

Bez organických rozpouštědel na bázi přírodních nosičů.

# CYTROL DUST

pro profesionály i širokou veřejnost

**Insekticidní širokospektrý popraš narůžovělé barvy na bázi přírodních nosičů (masteck, mouka, kaolin). Působící jako dotykový a požerový jed i proti skryté žijícím škůdcům. Hmyz, který není zahuben ihned, je schopen ještě odnést poprach na svém těle do kolonie, a tím kontaminovat další jedince.**

## PROTI KTERÝM ŠKŮDCŮM PŘÍPRAVEK POUŽÍVÁME

### Obtížný lezoucí a létající hmyz:

mrvenci, vosy, švábovití, blechy, cvrčci, rybenky, pisivky, mouchy, masařky, klíšťata, moli, kožojedi aj.

### Skladištění škůdci:

pilousi, potemníci, lesáci, korovníci a další.



## KDE PŘÍPRAVEK POUŽÍVÁME

V domácnostech, skládkách, veřejných i stravovacích budovách, sklepích, technických a skladovacích prostorách, sila, sýpky, k ochraně muzejních preparátů a sbírek aj., kde není možné provést postřik např. přípravky Cimetrol, Vulcan Super EC, Bandit Super 10 EW (profesionální použití) jako např. elektrická instalace, teplovodní kanály, prostředí s vysokou prašností.

Napadená místa či místa možného výskytu (i jako prevence) rovnoměrně poprašujeme (dávka se pohybuje od 2 - 6 gramů na m<sup>2</sup>).

Popraš neapplikujeme na místa, která se používají k přípravě jídel (např. kuchyňské linky) nebo kde se odkládá kuchyňské nádobí. Je nutné zabránit kontaminaci potravin a krmiv.

Vyšší aplikační dávku používáme např. na skládkách, v jatkách apod.



## JAKÝM ZPŮSOBEM PŘÍPRAVEK POUŽÍVÁME

Popraš aplikujeme přímo z plastikového obalu (foukačky) nebo poprašovači při použití 1 kg plastových dóz.

### Proti lezoucímu hmyzu:

rovnoměrně poprášíme místa výskytu a jejich přístupové cesty do vnitřních prostor budov dávkou 1-2 g/m<sup>2</sup>.

### Proti létajícímu hmyzu:

aplikujeme v místech největšího výskytu jako jsou skládky, místa, kde usedají vosy a jejich okolí, praskliny, škvíry, podlahy na jatkách, stravovacích zařízeních apod. Rovnoměrně poprášíme tato místa dávkou 1-2 g/m<sup>2</sup>. Vyšší dávku použijeme na skládkách.

### Proti skladištěním škůdcům:

Přípravek je účinný na všechna vývojová stadia (kromě roztočů) v dávce 2-6 g/m<sup>2</sup>.

Ochrana muzejních preparátů a sbírek proti obtížnému hmyzu dávkou 1-2 g/m<sup>2</sup>.

**Cytrol Dust je povolen pro použití v potravinářských provozech na základě povolení Ústavu pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv ze dne 2.10.2009 pod čj. 82/2009.**

Před použitím vždy důkladně pročtěte celý text etikety s návodem na použití.

V případě nutnosti si vyžádejte bezpečnostní list k přípravku u dodavatele nebo na [www.pelgar.cz](http://www.pelgar.cz)



**PelGar s.r.o.**

Na Výsluní 2424/7, 100 00 Praha 10  
Telefon: 608 923 215, 602 219 959, 274 770 944  
E-mail: [info@pelgar.cz](mailto:info@pelgar.cz)  
[www.pelgar.cz](http://www.pelgar.cz)

## BALENÍ

Pro malospotřebitelský sektor je přípravek dodáván ve **150 gramových plastových foukačkách** (v přepravním kartonu je 30 foukaček) pro profesionální použití baleno v **1 kg plastových dozách** (9 dóz v přepravním balení)