

**CY10**

Концентриран течен инсектицид с незаваещ гъзненето ефект за борба с летици и пълзачи насекоми

Dose for the treatment up to 250 m<sup>2</sup>



МОСКВА

БЪЛХА

МРАВКА

**CY10**

Потребителска категория: масова употреба

**СЪСТАВ:** 100 грама от продукта съдържат:  
Циперметрин (CAS № 52315-07-8) 10 g  
Допълващи съставки до 100 g

№ на разрешението: 2421-2/08.10.2018 г.

Потребителска категория: масова употреба

Вместимост: **50 ml**

Годен до: 2 години от датата на производство

**КОНТЕЙНЕРА НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПОВТОРНО**

**Внимание**

Производител на биоцида:

vebi

Istituto

Biochimico

VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO SRL

Via Desman, 43 - 35010 Borgoricco (PD) Italy

Tel. +39 049 9337111 - www.vebi.it

Дистрибутор: Възраждане-Касис ООД;

Булевард България 102, Ловеч, 5500,

България, Тел: +35986604111

www.vkasis.com

xxxxx-03/2019

**ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ:** Биоцидът за контрол на летици насекоми (мухи, единични оси, комари, включително тигров комар и флеботоми (пясъчни мухи)), пълзачи насекоми (хлебарки, мравки, паяци, бълхи, мирозливки) акари и насекоми - складови вредители (молци, житни гъргьрици и брашнени бръмбари) в обекти с обществено предназначение, промишлени, животновъдни обекти, в бита (жилища), обекти от хранително-вкусовата промишленост, димни зали, транспортни средства, селски райони, обори, подслони за животни, торща, дъпа за отпадъци, складове, магазини, казарми, ресторанти. За обработка на зелени площи, като улици с дървета, жив плет, тревни площи и декоративни храсти, единствено за контрол на комари.

**НАЧИН НА УПОТРЕБА:** Биоцидът е концентрат. Прилага се чрез пръскачки, ултрамалообемни (ULV) пръскачки и генератори за топъл аерозол. Биоцидът се използва разреден с вода в закрити помещения, открити площи и площи с растителност. Преди обработка помещението да се освободят от хора, домашни животни, храни, напитки и др. Да се отстранят или покриват аквариуми, терариуми и клетки за животни. Да се изключи въздушният филтър на аквариуми.

**НАЧИН НА УПОТРЕБА И РАЗХОДНА НОРМА: 1. Пръскачки под налягане, електрически или моторни пръскачки и пулверизатори.**

Целеви видове	ml биоцид / 1000 ml вода	Начин на употреба
Комари и пясъчни мухи	- Неабсорбиращи повърхности: 5 ml биоцид/1 L вода - Порести повърхности: 10 ml биоцид/1 L вода	Обработват се местата където кацат комарите/пясъчните мухи. На открито: под растения, храсти и високи тревы, долната страна на листата на дърветата и храсти. Също така, стени на сгради, под веранди и тераси, и влажни сенчести места. Да се използва за обработка на цъфтящи растения. На закрито: на тавани, влажни места, напр. под мивки, в тоалетни, в перални помещения, зад мебелите, в горната част и зълите на помещенията.

Мухи и единични оси	- Неабсорбиращи повърхности: 20 ml биоцид/1 L вода - Порести повърхности: 30 ml биоцид/1 L вода	Обработват се местата където кацат насекомите: стени, тавани и первази на прозорци и врати.
Хлебарки, мравки и мирозливки	- Неабсорбиращи повърхности: 20 ml биоцид/1 L вода - Порести повърхности: 30 ml биоцид/1 L вода	Обработват се кухни и бани, в близост до източници на храна и вода, вградени шкафове, гардероби, тоалетни, панти и каси на врати, цематини и лукатини, кухини в стените, около и под електроуреди, в и около струпани предмети (кашони, картони, картни и т.н.).
Паяци	- Неабсорбиращи повърхности: 10 ml биоцид/1 L вода - Порести повърхности: 20 ml биоцид/1 L вода	На закрито: обработват се местата на които бълвите се крият: завеси, килими, зад и под мебели. Преди обработка на деликатни материали, като килима и плат, да се тества съвместимостта на продукта на малка скрита област. Да не се обработват тъкани, които влизат в контакт с кожата.
Бълхи	- Неабсорбиращи повърхности: 20 ml биоцид/1 L вода - Порести повърхности: 30 ml биоцид/1 L вода	На закрито: обработват се местата на които закрите се крият: завеси, килими, зад и под мебели. Преди обработка на деликатни материали, като килима и плат, да се тества съвместимостта на продукта на малка скрита област. Да не се обработват тъкани, които влизат в контакт с кожата.
Акари ( <i>Dermatophagoides spp.</i> )	- Неабсорбиращи повърхности: 20 ml биоцид/1 L вода - Порести повърхности: 30 ml биоцид/1 L вода	На закрито: обработват се местата на които закрите се крият: завеси, килими, зад и под мебели. Преди обработка на деликатни материали, като килима и плат, да се тества съвместимостта на продукта на малка скрита област. Да не се обработват тъкани, които влизат в контакт с кожата.
Складови вредители: брашнени бръмбари ( <i>Tribolium spp.</i> ), молци по сушените плодове ( <i>Plocha interpunctella</i> ) и житни гъргьрици ( <i>Sitophilus granarius</i> )	- Неабсорбиращи повърхности: 10 ml биоцид/1 L вода - Порести повърхности: 20 ml биоцид/1 L вода	На закрито: обработват се запасните места като се избягва контакт на биоцида с фуражи, храни и напитки. Обработват се само празни складове.

Разходна норма: с 1 литър работен разтвор се обработват 15 - 25 m<sup>2</sup> площ  
Концентрация на активното вещество в работните разтвори:

ml биоцид/1000 ml вода	Cypermethrin %
5	0,05
10	0,1
20	0,2
30	0,3

Биоцидът да не се пръска във въздуха. Да се обработват само повърхности.  
Да се пръска на само на места, недостъпни за деца и домашни животни.

**2. Ултрамалообемна (ULV) пръскачка:** разрежда се с 20 - 30 ml биоцид в 1 L вода или пропилен гликол. С 1 L разтвор се обработват на 2500 m<sup>2</sup> или 1000 m<sup>2</sup> площ.

**3. Генератор за топъл аерозол:** Обработка на закрито.

Разрежда се с 20 - 30 ml биоцид в 1 L пропилен гликол или вода. С 0,8 - 1 L разтвор се обработват 2000 m<sup>2</sup>.

Да не се използва директно върху животни. Да не се използва при земеделски култури. Да не се замърсяват храна, напитки и техните опаковки по време на употреба. Да се избягва вдъшването на спрея.

След работа с биоцида ръцете да се измият. Да не се използва в концентрирана форма. **Интервал между отделните третириания:** В случай на повторно намोजаване на насекомите, третирането може да бъде повторено. Биоцидът има остатъчно действие от 3 седмици. **Достъп на хора и животни до третираните зони:** След изсъхване на повърхностите и добро проветряване в продължение на не по-малко от 1 час. След обработка на открито, да се изчака 30 минути след третирането, за да се разнесе спрея. След третиране на открито на тревни площи, достъпът е разрешен след 24 часа.

**НА ВНИМАНИЕТО НА ЛЕКАРИТЕ:** Фармакодинамично действие на активната съставка Циперметрин: блокира предаването на нервните импулси.

**Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ**

**РАЗКЛАТЕТЕ ДОБРЕ КОНТЕЙНЕРА ПРЕДИ УПОТРЕБА  
ДА НЕ СЕ ПРОДАВА В НАСИПНО СЪСТОЯНИЕ**

**CY10****ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:** H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.**ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:** P101 При необходимост от медицинска помощ,

носите опаковката или етикета на продукта. P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P103 Преди употреба прочетете етикета. P391 Съберете разлято. P273 Да се избягва

изпускане в околната среда. P501 Съдържанието/създа да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

Производител на биоцида: VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO SRL

Via Desman, 43 - 35010 Borgoricco (PD) Italy

Tel. +39 049 9337111 - www.vebi.it

Вместимост: **50 ml****Внимание**