

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 0503-5/27.07.2022 г.



На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2 и ал. 3, във връзка с чл. 15, ал. 4, т. 17 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, подадено заявление с вх. № 13-БП-14/18.07.2022 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида
Микрозин/MICROSIN

II. Име и адрес на лицето, което предоставя на пазара биоцида
“ГАРАНТ ПЕСТ КОНТРОЛ” ООД
ул. “Елемаг” № 2, бл. 304, ет. 1, ап. 2
гр. София
тел.: 02/831 48 96; 831 90 73

III. Име и адрес на производителя на биоцида
INDUPHARMA Srl
Via Sorgaglia 40
35020 Arre (PD)
Italy

IV. Производител на активните вещества

Циперметрин Limaru NV, Business Center Mezzo, Paalsesteenweg 170 Bus 7, 3583 Beringen, Belgium Acting for Tagros Chemicals India Limited (India)	Тетраметрин Endura S.p.A Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna Italy	Пиперонил бутоксид Endura S.p.A Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna Italy
--	---	--



V. Вид на биоцида съгласно приложение V на Регламент (ЕС) № 528/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 22 май 2012 година относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди

Главна група 3 - Контрол на вредители.

Продуктов тип 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи.

VI. Вид на биоцида (гранулат, течност, прахообразен и др.)

Течност.

VII. Данни за активното вещество/вещества в състава на биоцида

A. Химично вещество

№ по ред	Наименование	CAS № и EC №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	(RS)-алфа-циано-3-феноксibenзиллов (1RS)-cis,trans-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклопропан-карбоксилат (циперметрин)	CAS № 52315-07-8 EC № 257-842-9	10 g/100 g
2.	Тетраметрин	CAS № 7696-12-0 EC № 231-711-6	2 g/100 g
3.	2-(2-бутоксietокс)етил-6-пропилпиперонил етер / Пиперонил бутоксид	CAS № 51-03-6 EC № 200-076-7	5 g/100 g

VIII. Област на приложение

Инсектицид за борба с пълзящи и летящи насекоми (хлебарки, мухи, комари).

IX. Начин на употреба

Концентрат, от който се приготвят водни работни разтвори. Прилага се чрез напръскване в отсъствие на хора, животни и домашни любимци.

Срещу хлебарки:

1.5 ml от биоцида в 100 ml вода (0.18 % на активното вещество);

За летящи насекоми:

1 ml от биоцида до 100 ml вода (0.12 % на активното вещество);

Срещу комари, топъл аерозол:

20 до 60 ml от биоцида на хектар (разтворител вода).

Обработените помещения остават затворени за 1- 2 часа.

Достъп на хора и животни до обработваните помещения – след 5 - 6 часа при добро проветряване.

Интервал между обработките: 1 месец при необходимост.

X. Данни за класифициране и етикетиране на биоцида съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно



класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006

А. Бицид с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества

Класове и категории на опасност:

Канцерогенност, категория 2, H351.

Специфична токсичност за определени органи – повтаряща се експозиция, категория 2, H373, STOT RE 2.

Опасно за водната среда, остра опасност, категория 1, H400.

Опасно за водната среда, хронична опасност, категория 1, H410.

Етикетиране

Пиктограми:



GHS08



GHS09

Сигнална дума: Внимание

Предупреждения за опасност:

H351 Предполага се, че причинява рак.

H373 Може да причини увреждане на органите (нервната система) при продължителна или повтаряща се експозиция.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P201 Преди употреба се снабдете със специални инструкции.

P260 Не вдишвайте пари.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

P308+P313 ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет/помощ

P391 Съберете разлятото.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

Съдържа: циперметрин, тетраметрин.

XI. Данни за опаковката (вид на опаковката, вместимост/обем)

Полипропиленови бутилки (ПЕВП/ПЕНП) от 0.02 L и 1 L и туби от 10 L.

XII. Категория на потребителите

Професионална.



ХІІІ. Специфични изисквания или ограничения

1. Информационният лист за безопасност и етикетът да се изготвят в съответствие с издаденото разрешение, както и при спазване на изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, глава IV и Приложение II на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикалите (REACH).
2. Да се спазят изискванията на чл. 5, ал. 1 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки (обн., ДВ, бр. 85 от 2012 г.), като се поставят необходимите маркировки.
3. Да се попълнят декларациите за съответствие, съгласно чл. 4, ал. 3 и чл. 6, ал. 2 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки.

Настоящото разрешение отменя Разрешение № 0503-4/12.05.2022 г.

Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 0503-4/12.05.2022 г. биоциди могат да бъдат продавани до изчерпване на количествата, но не повече от 6 месеца.

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР:**

ДОЦ. Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ, ДМ

(Съгласно Заповед № РД-15-607/22.07.2022 г.)

