

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 2326-4/16.04.2019 г.

На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2 и т.4 и ал. 3, във връзка с чл. 15, ал. 4, т. 17 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, подадени заявления с вх. № 13-БП-34/25.03.2019 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г., допълнена със Заповед № РД-01-66/23.02.2018 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида
СУПЕР КИЛТОКС/SUPER KILLTOX

II. Име и адрес на лицето, което предоставя на пазара биоцида
„Аванс Трейд” ООД,
Ул. „Свищовска” № 1
Гр. Габрово 5300
Тел.: +359 66 801 043

III. Име и адрес на производителя на биоцида
KOZMO KİMYA SAN. VE DIŞ. TİC.LTD.ŞTİ
Velimeşe Organize Sanayi Bölgesi
212. Sok. No :1/1
Ergene/TEKİRDAĞ
Турция
Тел.: + 90 282 676 46 80
info@kozmozkimya.com

IV. Производител на активното вещество

Тетраметрин	Пиперонил бутоксид	Перметрин
Sumitomo Chemical (UK) Plc Horatio Hause	Endura SpA Viale Pietramellara 5	LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Ltd)

77-85 Fulham Palace Road Hammersmith London, W6 8JA United Kingdom	40121 Bologna, Italy Tel. +39 051 5281711; Fax +39 051 557255	Business Center Mezzo Paalsesteenweg 170 bus 7 3583 Beringen Tel. +32 89 86 99 90
---	---	--

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.)

Аерозол.

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.	Перметрин	CAS № 52645-53-1 EC № 258-067-9	0.2 g/100 g
2.	d-Тетраметрин	CAS № 1166-46-7 EC № 214-619-0	0.2 g/100 g
3.	Пиперонил бутоксид	CAS № 51-03-6 EC № 200-076-7	0.2 g/100 g

VIII. Област/области на приложение

За борба с летящи насекоми (комари, мухи) и пълзящи насекоми (хлебарки, мравки) на закрито, в жилищни сгради и помещения, обекти за производство и търговия с храни и в обекти с обществено предназначение.

IX. Начин на употреба

Биоцидът е готов за употреба (аерозол). Прилага се чрез пръскане. Преди употреба флаконът да се разклати добре.

Преди обработка помещенията да се освободят от хора, домашни животни, домашни любимци, храни, напитки и др. Да се отстранят или покрият аквариуми, терариуми и клетки за животни. Да се изключи въздушният филтър на аквариума.

Срещу летящи насекоми (мухи и комари):

Затварят се вратите и прозорците. Пръска се във въздуха с бързи кръгови движения за около 4-6 секунди (за помещения с площ около 20 m²), колкото е възможно по-високо в помещението, като се започва от вътрешността и се завършва при вратата. За бърз ефект насекомите се напръскват директно от разстояние 45 cm. След пръскане помещенията се затварят за 15 минути, след което се проветряват в продължение на 1 час.
Разходна норма: 4-6 sec/20 m².

Срещу пълзящи насекоми (хлебарки, мравки): флаконът се държи вертикално; пръска се от разстояние 45 cm директно върху повърхностите, по които насекомите преминават

Разрешение № 2326-4/16.04.2019 г. за предоставяне на пазара на биоцид „СУПЕР КИЛТОКС/SUPER KILLTOX“

или се крият, както и директно върху тях (под и зад мебели, електроуреди, мивки, канали, пукнатини и цепнатини, первази и др.).

Разходна норма: до омокряне на повърхността (около 2 секунди на квадратен метър).

Да не се пръска на места, достъпни за малки деца и домашни животни.

След приключване на работа ръцете да се измият основно със сапун и вода.

Интервал от време между обработките: третирането може да се повтори при необходимост.

Дстъп на хора и животни до третираните зони: след добро проветряване на помещението не по малко от 60 минути.

Х. 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. Биоцид с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества

Класове и категории на опасност:

Запалим аерозол, категория 1, H222, H229.

Токсичност при вдишване, категория 1, H304.

Специфична токсичност за определени органи в резултат от еднократна експозиция, категория 3, H336.

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

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

Етикетиране:

Пиктограми



Сигнална дума: Опасно

Предупреждения за опасност:

H222 Изключително запалим аерозол.

H229 Съд под налягане: Може да експлодира при нагряване.

H304 Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

H336 Може да предизвика сънливост или световъртеж.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN208 Съдържа Перметрин. Може да причини алергична реакция.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

Разрешение № 2326-4/16.04.2019 г. за предоставяне на пазара на биоцид „СУПЕР КИЛТОКС/SUPER



- P210 Да се пази от топлина/искри/открит пламък/нагорещени повърхности. Тютюнопушенето е забранено.
- P211 Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване.
- P251 Съд под налягане: да не се пробива и изгаря дори след употреба.
- P261 Избягвайте вдишване на аерозола.
- P273 Да се избягва изпускане в околната среда.
- P331 НЕ предизвиквайте повръщане.
- P301+P310 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар.
- P391 Съберете разлятото.
- P410+P412 Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50°C/122°F.
- P501 Съдържанието/Съдът да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

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

Аерозолен флакон (метален контейнер с капак от полипропилен кополимер) с вместимост - 300 ml, 400 ml и 500 ml.

XII. Категория на потребителите

Масова и професионална.

XIII. 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 № 2326-3/15.03.2019 г.

Пуснатите на пазара биоциди въз основа на Разрешение № 2326-3/15.03.2019 г., могат да бъдат продавани до изчерпване на количествата, но не повече от 6 месеца.

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР
ДОЦ. Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ, ДМ**

