

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 0827-4/31.08.2022 г.



На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2 и т. 3 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-106/11.08.2022 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида

BROS – течен пълнител за електрически изпарител против комари/
BROS – електрически изпарител + течен пълнител против комари

II. Име и адрес на лицето, което предоставя на пазара биоцида

BROS Sp.z.o.o.
ul. Karpia 24; 61-619 Poznań
Полша
тел.: +48 (61) 82 62 512;
факс: +48 (61) 82 00 841
e-mail: biuro@bros.pl

III. Име и адрес на производителя на биоцида

BROS Sp.z.o.o.
ul. Karpia 24; 61-619 Poznań
Полша
тел.: +48 (61) 82 62 512;
факс: +48 (61) 82 00 841
e-mail: biuro@bros.pl

IV. Производител на активните вещества

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/вещества

№ по ред	Наименование	CAS № и ЕС №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	2-метил-4-оксо-3-(проп-2-инил)циклопент-2-ен-1-ил 2,2-диметил-3(2-метилпроп-1-енил)циклопропанкарбоксилат /пралетрин	CAS № 23031-36-9 ЕС № 245-387-9	1 g/100 g

VIII. Област/области на приложение

За борба с комари в битови и обществени помещения, бунгала, палатки.

IX. Начин на употреба

Готова за употреба формулация (течен пълнител). Пълнителят се изважда от опаковката и се поставя в процепа на електрофумигатора. Електрофумигаторът се включва в електрическата мрежа (230 V). Замяната на пълнителя с нов се извършва след изключване на устройството от електрическата мрежа.

Един пълнител осигурява защита при отворен прозорец и включено осветление в продължение на 8 часа. След употреба електрофумигатора да се изключи от електрическата мрежа.

Да се ползва в помещения с добро проветряване и при отворени прозорци. Ако се прилага в затворено помещение, след изключване на уреда да се проветри добре.

Да не се използва в помещения, където се намират непокрити хранителни продукти, малки деца, болни и лица с алергични проблеми.

Да не се покрива уреда по време на работа. Да не се докосва с метални инструменти или мокри ръце. Да не се прилага в близост до източници на запалване, открит огън, искри и влага.

Да се измиват ръцете след смяна/зареджане на електрофумигатора.

Електрофумигаторът работи и с твърди пластини.

Разходна норма: 1 флакон/30 m²/8 часа на денонощие.

Интервал между обработките: 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

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

Класове и категории на опасност:

Сериозно увреждане/дразнене на очите, категория 2, H319.

Опасно за водната среда, хронична опасност, категория 2, H411.

Етикетиране:

Пиктограми:



GHS07



GHS09

Сигнална дума: Внимание!

Предупреждение за опасност:

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P280 Използвайте предпазни очила/ предпазна маска за лице.

P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.

P337+P313 При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.

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

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

Бутилка (PVC или PET или PP или PE или HDPE или стъкло), картон.

Устройство (електрически изпарител): 1-10 бр.

Течност (течен пълнител): 20 ml – 60 ml.

XII. Категория на потребителите

Масова.

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).

Разрешение № 0827-4/31.08.2022 г. за предоставяне на пазара на биоцида „BROS“ течен пълнител за електрически изпарител против комари/BROS – електрически изпарител – течен пълнител против комари”

стр. 3 от 4

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 № 0827-3/29.11.2019 г.

Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 0827-3/29.11.2019 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-15-667/23.08.2022 г.)

