

# МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

## РАЗРЕШЕНИЕ

### ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 1418-3/31.08.2022 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 Sensitive

**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 активното вещество**

Endura S.p.A.



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.	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 EC № 245-387-9	1.0 g/100 g.

VIII. Област/области на приложение

За борба с летящи насекоми (комари) в битови помещения, обекти с обществено предназначение, бунгала, палатки.

IX. Начин на употреба

Биоцидът е готов за употреба: течен пълнител за електрически изпарител. Използва се с цел контрол на комари и защита на помещението от насекоми, влизащи отвън.

Пълнителят се завива за електрическия изпарител. Устройството се включва в контакта, така, че бутилката да остане във вертикална позиция. Активното вещество се изпарява от топлината, излъчвана от затопленото устройство.

Осигурява защита на помещения до 20 m<sup>2</sup> (приблизително 50 m<sup>3</sup>). Оптимална защита се постига 30 минути след включване на устройството.

След употреба електрофумигаторът да се изключи от електрическата мрежа. Смяната на празната бутилка става при изключен от електрическата мрежа електрофумигатор

Разходна норма : 0,7 ml/50 m<sup>3</sup>/за 1 ден (при работа 8 часа в денонощие).

1. Приложение при отворен прозорец:

Електрофумигаторът се включва в електрическата мрежа **в близост до отворен прозорец** и осигурява защита от комари дори при отворен прозорец и запалено осветление.

2. Приложение в помещения със затворени врати и прозорци

По време на работа на електрофумигатора не се допускат хора и животни в третираното помещение. Електрофумигаторът се включва в електрическата мрежа за минимум 30 минути. След приключване на третирането помещението се проветрява добре в продължение на 1 час преди да се позволи достъпа на хора и животни.

По време на работа електрофумигатора да не се докосва с мокри ръце и метални предмети. Да не се покрива уреда по време на работа. Да не се прилага в близост до източници на запалване, открит огън и искри, както и влага.

Електрофумигаторът да не се използва в помещения, в които се намират лица с алергични заболявания, бременни жени, болни и малки деца.

В помещенията, в които се прилага биоцида, да не се оставят непокрити хранителни продукти.

След приключване на работата с биоцида ръцете да се измиват с вода и сапун.

**Интервал между обработките:** третирането може да се повтори при необходимост от защита от комари за 8 часа.

**Достъп на хора или животни до третираните зони:** при третиране на помещения с отворен прозорец или след добро проветряване в продължение на 1 час при третиране на помещения със затворени врати и прозорци.

**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**

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

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

**Етикетиране:**

**Пиктограми:**



**GHS09**

**Сигнална дума:** Внимание

**Предупреждения за опасност:**

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

**Препоръки за безопасност:**

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

**Съдържа:** пралетрин.

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

Бутилка от поливинилхлорид (PVC), полиетилентерефталат (PET), полипропилен (PP), полиетилен (PE), полиетилен висока плътност (HDPE) или стъкло с вместимост: 30ml, 35 ml, 40 ml, 45 ml, 50 ml, 55 ml и 60 ml.

Разрешение № 1418-3/31.08.2022 г. за предоставяне на пазара на биоцида „BROS“ течен пълнител за електрически изпарител против комари Sensitive



**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).
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 № 1418-2/17.07.2015 г.**

**Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 1418-2/17.07.2015 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.)*

