

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 0924-5/31.08.2022 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 Аерозол против летящи насекоми

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

пралетрин	1R-транс-фенотрин
Endura S.p.A	Sumitomo Chemical (UK) PLC



Viale Pietramellara, 5 40121 Bologna – Italy	Hythe House 200 Shepherds Bush, Road London W6 7NL, United Kingdom ENDURA S.p.A., Italy Чрез Limaru NV, Business Center Mezzo, Paalsesteenweg 170 Bus 7, 3583 Beringen, Belgium
---	---

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 (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.	1R-транс-фенотрин	CAS № 26046-85-5 EC № 247-431-2	0.1 g/100 g
2.	2-метил-4-окси-3-(проп-2-инил)циклопент-2-ен-1-ил-2,2диметил-3-(2-циклопропанкарбоксилат/Пралетрин	CAS № 23031-36-9 EC № 245-387-9	0.09 g/100 g

VIII. Област на приложение:

За борба с летящи насекоми: мухи, комари, плодови мушици, оси и възрастни молци в затворени помещения.

IX. Начин на употреба:

Биоцидът е готов за употреба (аерозол). Преди употреба домашните любимци да се изведат от помещението и да се покрят или изнесат хранителните продукти и предметите, които влизат в контакт с храни/напитки. Преди употреба флаконът да се разклати добре. Затварят се вратите и прозорците на помещението. Обработката започва от най-вътрешната част на помещението към вратата, като аерозолната струя се насочва във въздуха. Помещението остава затворено 15 минути.

Разходна норма: 10 sec/50 m³.

След изтичане на времето на въздействие помещението се проветрява най-малко 1 час.

Интервал между обработките: Обработката може да се повтори при необходимост.

Разрешение № 0924-5/31.08.2022 г. за предоставяне на пазара на биоцид „BROS Аерозол против летящи насекоми”



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:

Аерозоли, категория 1, H222 и H229.

Опасност при вдишване, категория 1, H304.

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

Етикетиране

Пиктограми:



GHS02

GHS09

Сигнална дума: Опасно

Предупреждения за опасност:

H222 Изключително запалим аерозол.

H229 Съд под налягане: може да експлодира при нагряване.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P210 Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.

P211 Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване.

P251 Да не се пробива и изгаря, дори след употреба.

P260 Не вдишвайте аерозоли.

P410+P412 Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50°C.

Съдържа: 1R-транс-фенотрин 0.1 g/100 g; пралетрин 0.09 g/100 g (активни вещества); нефтени дестилати, хидротретирани, средни.

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

Аерозолен флакон от 250 ml, 300 ml, 400 ml и 750ml.

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 № 0924-4/24.02.2020 г.

Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 0924-4/24.02.2020 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.)

