

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИДЕН ПРЕПАРАТ

№ 0827-1/26.09.2009 г.

На основание чл. 14, ал. 1 и чл. 19т, ал. 5 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати, подадено заявление с вх. № 13-БП-53/31.03.2009 г. и заповед № РД 15-1292 от 15.05.2008 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцидния препарат
“BROS – течност за електрофумигатор”

II. Име и адрес на лицето, което пуска на пазара биоцидния препарат
“Bros Sp.j.”ul. Karpia 24, 61-619 Poznan, Polska,
тел. 061/82 62 512
факс: 061/82 00 841

III. Име и адрес на производителя на биоцидния препарат
“Bros Sp.j.”ul. Karpia 24, 61-619 Poznan, Polska,
тел. 061/82 62 512
факс: 061/82 00 841

IV. Вид на биоцидния препарат съгласно приложение № 12 на Наредбата за условията и реда за пускане на пазара на биоциди
Група 3 Биоциди за борба с вредителите
Подгрупа 18 Инсектициди, акарициди и биоциди за борба с други членестоноги

V. Вид на биоцидния препарат (гранулат, течност, прахообразен и др.
течност

VI. Данни за активното вещество/вещества в състава на биоцидния препарат

А. Химично вещество/вещества

№ по ред	Химично 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	1g/100g
2.			

Б. Микроорганизъм/микроорганизми

№ по ред	Общоприето наименование и синоними	Таксономично наименование	Щам	Концентрация на активния организъм в състава на биоцидния препарат
1.				
2.				
.....				

VII. Област/области на приложение

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

VIII. Начин на употреба

Готова за употреба формулация (течен пълнител). Пълнителя се изважда се от опаковката и се поставя в процепа на електрофумигатора. Електрофумигаторът се включва в електрическата мрежа (230V). 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.

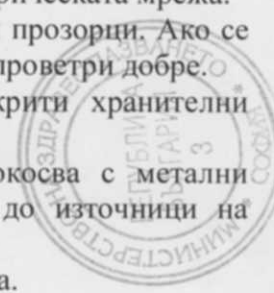
Да се ползва в помещения с добро проветряване и при отворени прозорци. Ако се прилага в затворено помещение, след изключване на уреда да се проветри добре.

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 запалване, открит огън, искри и влага.

Да се измиват ръцете след смяна/зареждане на електрофумигатора.

Електрофумигаторът работи и с твърди пластини.



Разходна норма: 1 флакон/30м²/ 8 часа на денонощие.

Интервал между обработките: при необходимост.

IX. Данни за класифициране и етикетиране на биоцидния препарат

A. Биоциден препарат с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества

Категория/категории на опасност
Дразнещ; Опасен за околната среда

Символи и знаци за опасност

Xi



Дразнещ

N



Опасен за околната среда

R-фрази

R36 Дразни очите

R51/53 Токсичен за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда

S-фрази

S2 Да се пази далече от достъп на деца

S23 Да не се вдишват парите

S25 Да се избягва контакт с очите

S51 Да се използва само на проветриви места

S60 Този материал и неговата опаковка да се третира като опасен отпадък

S 61 Да не се допуска изпускане в околната среда. Вижте специалните инструкции/информационния лист за безопасност

B. Биоциден препарат с активно вещество/вещества – микроорганизъм/микроорганизми, включително вируси и фунги

1. Категория/категории на опасност, символи и знаци за опасност и R-фрази, S-фрази

.....

2. Рисковата група, в която е класифициран активният организъм съгласно Наредба № 4 за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на биологични агенти при работа (обн., ДВ, бр. 105 от 8.11.2002 г.) .

.....



X. Данни за опаковката (вид на опаковката, вместимост)
Флакони (PVC) от 30 ml.

XI. Категория на потребителите
масова

XII. Специфични изисквания или ограничения

1. Да се спазят изискванията на чл. 5, ал. 1 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковките (обн., ДВ, бр. 19 от 09.03.2004 г.), като се поставят необходимите маркировки.
2. Да се попълнят декларациите за съответствие, съгласно чл. 4, ал. 3 и чл. 6, ал. 2 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковките

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР:**

Д-Р Т. ТЕНЕВ

