

# **МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО**

---

## **РАЗРЕШЕНИЕ**

### **ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИДЕН ПРЕПАРАТ**

**№ 0739-2/26.09.2009 г.**

На основание чл. 19у, ал. 1, т. 2 и ал. 3 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати, подадено заявление с вх. № 13-БП-134-08/09.07.2009 г. и във връзка със заповед № РД 15-1292 от 15.05.2008 г. на министъра на здравеопазването,

#### **РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:**

**I. Търговско наименование на биоцидния препарат**

Ефциметрин 10 ЕК/ Efcymethrin 10 EC

**II. Име и адрес на лицето, което пуска на пазара биоцидния препарат**

“К+Н Ефтимиадис България” ЕООД

Адрес: бул. “Евлоги Георгиев” №102, гр. София 1505

Тел. 02/819 49 77

**III. Име и адрес на производителя на биоцидния препарат и на производственото предприятие**

“К+Н Efthymiadis S.A. Greece”

Industrial Area of Thessaloniki, P.O.Box 48

GR-570 22 Sindos, Greece

Tel. +30 2310 568700

**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.	циперметрин cis/trans +/- 40/60 (RS)- $\alpha$ -циано-3-феноксibenзил (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	CAS №.52315-07-8 ЕС № 257-842-9	10.75 g/100 ml

**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 на приложение** - за борба с летящи / мухи, комари / и пълзящи / хлебарки, мравки, дървеници и кърлежи/ насекоми в жилищни помещения, здравни и лечебни заведения, обекти за производство и продажба на храни, обекти с обществено предназначение (хотели, училища, детски градини и др.), ветеринарни обекти, включително обекти за събиране, настаняване, отглеждане и транспортиране на животни и др.

**VIII. Начин на употреба:** Препаратът е емулсионен концентрат. Прилага се чрез пръскане на повърхностите, по които насекомите преминават или почиват от разстояние 30 см.

**На закрито:** Срещу мухи, комари, хлебарки, мравки и дървеници.

Начин на разреждане: 200 ml от препарата в 10 l вода.

Концентрация на работния разтвор по активно вещество - 0,2 %.

Разходна норма: 1 л работен разтвор на 20 m<sup>2</sup>.

Интервал между обработките: 30-45 дни при необходимост.

Достъп на хора и животни до третираните помещения: След добро проветряване в продължение на 2-3 часа.

**На открито:** Срещу мухи, комари и кърлежи.

Студен аерозол: 200 ml от препарата на 10 l вода.

Концентрация на работния разтвор по активно вещество - 0,2%.

Разходна норма: 20 l/декар.





Препаратът се прилага с:

- ръчна с ниско налягане (до 4 atm.) и обем 3 - 10 l.
- Гръбна моторна пръскачка с обем 10 - 15 l.
- Моторна пръскачка на шаси с двигател с вътрешно горене с обеми до 300 l.

Тревните площи преди обработката задължително да се окосят.

Достъп на хора и животни до третираните площи: най-малко 24 часа след третирането.

#### **IX. Данни за класифициране и етикетиране на биоцидния препарат**

**A. Биоциден препарат с активно вещество/вещества — химично вещество/вещества**

#### **Категория/категории на опасност**

Запалим, вреден, дразнещ, опасен за околната среда.

#### **Символи и знаци за опасност**

Xn



**Вреден**

N



**Опасен за околната среда**

#### **R-фрази**

R10 Запалим.

R20/21 Вреден при вдишване и при контакт с кожата.

R36/38 Дразни очите и кожата.

R50/53 Силно токсичен за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда.

R65 Вреден: може да причини увреждане на белите дробове при поглъщане.

#### **S-фрази**

S2 Да се пази далече от достъп на деца.

S16 Да се съхранява далече от източници на запалване. Да не се пуши.

S23 Да не се вдишва аерозолът.

S24/25 Да се избягва контакт с очите и кожата.

S26 При контакт с очите, веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ.

S36/37/39 Да се носи подходящо защитно облекло, ръкавици и предпазни средства за очите/лицето.

S51 Да се използва само на проветриви места.

S60 Този материал и неговата опаковка да се третират като опасен отпадък.

S61 Да не се допуска изпускане в околната среда. Вижте специалните инструкции/информационния лист за безопасност.



S62 При поглъщане да не се предизвиква повръщане: незабавно да се потърси медицинска помощ и да се покаже тази опаковка или етикетът.

**Б. Бициден 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. Рисквата 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.) .

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

Пластмасови бутилки (HDPE) от 100 ml и 1 L.

**XI. Категория на потребителите**

Професионална.

**XII. Специфични изисквания и/или ограничения**

1. Третирането с препарата да се извършва в отсъствие на хора и животни.
2. Хора и животни да не влизат в контакт с третираните повърхности. Препаратът да се нанася на места, недостъпни за деца и домашни любимци.
3. Да не се допуска замърсяване на храни за хора и животни и повърхности и предмети в контакт с храни.
4. Да не се допуска замърсяване с препарата на други повърхности и предмети, чрез които той може да влезе в контакт с кожата и лигавиците или да постъпи през устата.
5. 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.
6. Да се попълнят декларациите за съответствие, съгласно чл. 4, ал. 3 и чл. 6, ал. 2 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковките.

**Настоящото разрешение отменя Разрешение № 0739-1/27.02.2009.**

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН**

**ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР:**

**Д-Р ТЕНЧО ТЕНЕВ**

