

# **МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО**

---

## **РАЗРЕШЕНИЕ**

### **ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД ПО ВЗАИМНО ПРИЗНАВАНЕ**

**№ 1769-1/30.04.2015 г.**

На основание чл. 19г, ал. 1 и ал. 6 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и във връзка с подадено заявление с вх. №13-БП-182/13.11.2014 г. и заповед № РД 01-54/27.03.2014 г. на министъра на здравеопазването,

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

**I. Търговско наименование на биоцида**  
Brodifacoum Paste/Brodirat Paste

**II. Име и адрес на лицето, което пуска на пазара биоцида**  
Detia Freyberg GmbH  
Dr. Werner-Freyberg-Strasse 11;  
69514 Laudenbach,  
Германия  
+ 49/231/9071-2199; + 49/231/9071-2679  
[chemg@baua.bund.de](mailto:chemg@baua.bund.de)

**III. Име и адрес на производителя на биоцида**  
I.N.D.I.A. Industrie Chimiche S.p.a.  
Via Nona Strada 57 Z.I. Padova  
Италия

**IV. Държава - членка на Европейския съюз, в която биоцидът е разрешен за първи път – Италия, Министерство на здравеопазването.**

**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 14 - Родентициди.

## VI. Вид на биоцида (гранулат, течност, прахообразен и др.)

Паста.

## VII. Количествена и качествена информация за състава на биоцида

### 1. Данни за активното вещество/вещества в състава на биоцида

#### A. Химично вещество

№ по ред	Наименование	CAS № и ЕС №, когато такива са определени	Минимална чистота (% м/м)	Концентрация на активното вещество в метрични единици	Производител на активно вещество
1.	Бродифакум	CAS № 56073-10-0 ЕС № 259-980-5	99,2	0.005 g/100 g	ACTIVA S.R.L., Милано, Италия

## VIII. Област/области на приложение

Биоцид като готова за употреба родентицидна примамка под формата на паста, за контрол числеността на синантропни гризачи: домашната мишка (*Mus musculus*), сив плъх (*Rattus norvegicus*), черен плъх (*Rattus rattus*).

Може да се използва вътре и около жилищни и индустриални сгради (включително складове и трюмове на кораби), къщи и дворовете около тях, мазета, гаражи, сервизни помещения.

## IX. Начин на употреба

Пликчетата (сашетата) с родентицидна паста се поставят в дератизационни кутии, защитени срещу отваряне и обезопасени по начин, който свежда до минимум риска от случайно поглъщане на биоцида от деца и нецелев животни. Кутиите трябва да са снабдени с маркировка, която ясно показва, че съдържат родентицид и не трябва да се отварят, повреждат или преместват.

Поставят се в засегнатите от гризачи зони и помещения, близо до дупките им, по маршрутите на движение и местата, които основно предпочитат. При професионална употреба, третираните територии трябва да бъдат маркирани и да се постави табела, описваща риска от отравяне и мерките за оказване на първа помощ.

Заложените примамки ежеседмично се проверяват и презареждат, ако са изядени или повредени. Да се използват защитни ръкавици и да се избягва контакт на биоцида с кожата.

Да се избягва третиране с биоцида при наличие на незащитени храни и фуражи. Да се предотврати достъпа до примамката на деца, птици и нецелев животни, особено за кучета, котки, прасета и домашни птици.

Примамките да не се използват за защита на селскостопански култури от гризачи. Биоцидът не е предназначен за дълготрайна употреба, да не се използва като постоянни отровни точки. Обработките продължат максимум шест седмици. След приключване периода на третиране всички остатъци от примамката се събират и отстраняват по безопасен начин в съответствие с изискванията на националното законодателство.

Умрелите гризачи се премахват на чести интервали по време на третирането, най-малко със същата честота, с която примамките се проверяват или презареждат. Да се използват подходящи ръкавици при работа с умрелите животни. Мъртвите гризачи се събират в плътно затворени двойни пластмасови торби и се предават за съхранение или унищожаване в обекти за обезвреждане на животински продукти, регистрирани в

областните дирекции по безопасност на храните (ОДБХ), в съответствие с чл. 259, ал. 1 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВМД) или извън обектите, регистрирани в ОДБХ при спазване на условията и реда, определени в наредбата по чл. 259, ал. 3 от ЗВМД.

Биоцидът е опасен за диви животни и домашни любимци. При инцидентно поглъщане незабавно да се потърси лекарски съвет и да се покаже опаковката или етикетата.

Антидот – витамин К (прилага се под наблюдението на лекар).

#### Норми за приложение за масова и професионална употреба:

За домашна мишка - две опаковки по 20 g (40 g) на 100 m<sup>2</sup>.

За сив плъх - три до пет опаковки по 20 g (60-100 g) на 100 m<sup>2</sup>.

За черен плъх - три до пет опаковки по 20 g (60-100 g) на 100 m<sup>2</sup>.

### **IX. Данни за класифициране и етикетиране на биоцида**

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

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

Няма.

##### **Символи и знаци за опасност:**

Няма.

##### **R-фрази:**

Няма.

##### **S-фрази:**

S1/2 Да се съхранява под ключ и далече от достъп на деца.

S13 Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни.

S45 При злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ и когато е възможно да се покаже етикетата.

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

#### **Професионална употреба:**

Опаковки от 5 kg, 10 kg, 20kg и 25 kg.

(съдържащи готова примамка в сашета от ядлива хартия по 20 g).

#### **Масова употреба:**

40 g, 60 g, 100 g, 160 g, 200 g, 260 g, 500 g и 1 kg.

(съдържащи готова примамка в сашета от ядлива хартия по 20g).

### **XI. Категория на потребителите**

Професионална и масова

### **XII. 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.

**XIV. Разрешението се издава за срок до 31.01.2017 г.**

(срок, съответстващ на срока на разрешението, издадено от държавата - членка на Европейския съюз, в която биоцидът е разрешен за първи път).

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН  
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР  
Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ**

