

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД ПО ВЗАИМНО ПРИЗНАВАНЕ

№ 1848-1/30.10.2015 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-117/02.07.2015 г. и Заповед № РД 01-54/27.03.2014 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида
MUSKIL® PASTA FLUO-NP®

II. Име и адрес на лицето, което пуска на пазара биоцида
ZAPI SpA
Via Terza Strada, 12
35026 Conselve (Padova)
Италия
тел.: +39 049 9597737
факс: +39 049 9597735
customer.service@zapi.it - www.zapi.it

III. Име и адрес на производителя на биоцида
ZAPI SpA
Via Terza Strada, 12
35026 Conselve (Padova)
Италия
тел.: +39 049 9597737
факс: +39 049 9597735
customer.service@zapi.it - www.zapi.it

IV. Държава - членка на Европейския съюз, в която биоцидът е разрешен за първи път
– Англия

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.	Бромадиолон	CAS № 28772-56-7 ЕС №		0.025 g/kg (0,0025 %)	CONFIDENTIAL
2.	Дифенакум	CAS № 56073-07-5 ЕС №		0.025 g/kg (0,0025 %)	

VIII. Област/области на приложение

Готова за употреба родентицидна примамка под формата на паста за контрол числеността на синантропни гризачи: домашна мишка (*Mus musculus*), сив плъх (*Rattus norvegicus*). Съдържа две активни вещества – дифенакум и бромадиолон (антикоагуланти от второ поколение), както и флуоресцентни бои, които правят примамката и изпражненията на гризачите, яли от нея, лесно видими при осветяване с ултравиолетови лъчи (UV) и черна светлина (UVA).

Може да се прилага единствено в и около сгради.

IX. Начин на употреба

Родентицидна паста (предварително дозирана в сашета, тавички или от туба за прилагане с пистолет) се поставя в дератизационни кутии, защитени срещу отваряне и обезопасени по начин, който свежда до минимум риска от случайно поглъщане на биоцида от деца и нецелесъобразни животни, както и изваждането и разпръскването на примамката от гризачите. Кутиите трябва да са фиксирани така, че да не могат да се преместват и да са снабдени с маркировка, която ясно показва, че съдържат родентицид и не трябва да се отварят и повреждат. Поставят се в засегнатите от гризачи зони и помещения, близо до дупките им, по маршрутите на движение и местата, които основно предпочитат. На същите места се поставят и готовите за употреба предварително дозирани дератизационни кутии, предлагани от производителя за масова употреба. При професионална употреба, третираните територии трябва да бъдат маркирани и да се постави табела, описваща риска от първични и вторични отравяния и мерките за оказване на първа помощ.

Заложеният 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 предотврати достъпа до примамката на деца, домашни любимци, птици и други нецелесъобразни животни (особено за кучета, котки, прасета и домашни птици).

Да се избягва третиране с биоцида при наличие на незащитени храни и фуражи. 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 продължават максимум до 35 дни. 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. При определени обстоятелства може да се наложи ежедневна проверка. 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.

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

Норми за приложение за масова и професионална употреба:

За домашна мишка

- при ниска заселеност до 50 g в дератизационна кутия на всеки 5 метра.
- при висока заселеност до 50 g в дератизационна кутия на всеки 2 метра.

За сив плъх

- при ниска заселеност до 100 g в дератизационна кутия на всеки 10 метра.
- при висока заселеност до 100 g в дератизационна кутия на всеки 5 метра.

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

Х. Данни за класифициране и етикетирание на биоцида

А. Биоцид с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества

Класифициране и етикетирание съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси:

Класове и категория на опасност:

Няма.

Етикетирание:

Пиктограми:

Не се изискват.

Сигнални думи:

Няма.

Предупреждения за опасност:

Няма.

Препоръки за безопасност:

P101 При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P103 Преди употреба прочетете етикета.

P280 Използвайте предпазни ръкавици.

P270 Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.

P301+P310 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P405 Да се съхранява под ключ.

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

Масова употреба

Готови за употреба предварително дозирани, сашета от 10 или 15 g;

Готова за употреба предварително дозирана чинийки от 50 г или 100 g;

Готови за употреба предварително дозирани дератизационни кутии от 50 g или 100 g.

Професионална употреба

Готови за употреба предварително дозирани, сашета от 10 или 15 g;

Готова за употреба предварително дозирана чинийки от 50 г или 100 g;

Туба от 600 g за прилагане с пистолет.

XII. Категория на потребителите

Масова и професионална.

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.

XIV. Разрешението се издава за срок до 30.06.2018 г. (срок, съответстващ на срока на Решение за изпълнение (ЕС) 2015/1737 на Комисията от 28 септември 2015 година за отлагане на датата на изтичане на одобрението на бромадиолон, хлорофацинон и куматетралил за използване в биоциди за продукти тип 14).

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

