

BG

ПРИЛОЖЕНИЕ

**ОБОБЩЕНИЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ
НА ПРОДУКТА ЗА БИОЦИДЕН ПРОДУКТ**

BROS паста против мишки и плъхове

Продуктов(и) тип(ове)

PT14: Родентициди

Номер на разрешително: 1659-5, 1659-6, 1659-8

Номер на актив R4BP: BG-0010389-0000

Глава 1. АДМИНИСТРАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

1.1. Търговско(и) наименование(я) на продукта

Търговско наименование	BROS паста против мишки и плъхове
------------------------	-----------------------------------

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
	Адрес	Karpia 24 61-619 Poznan Полша
Номер на разрешително	1659-5, 1659-6, 1659-8	
Номер на актив <i>R4BP</i>	BG-0010389-0000	
Дата на издаване на разрешението	30/10/2013	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	31/12/2026	

1.3. Производител(и) на продукта

Име на производителя	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Адрес на производителя	ul. Karpia 24 61-619 Poznań Полша
Местонахождение на производствените обекти	ul. Karpia 24 61-619 Poznań Полша
	ul. Swarzędzka 17 62-006 Janikowo Полша

1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	Бромадиолон
Име на производителя	Laboratorios Agrochem, S.L.
Адрес на производителя	Tres Rieres, 10 (Pol. Ind. Sud) 08292 Esparraguera (Barcelona) Испания
Местонахождение на производствените обекти	Tres Rieres, 10 (Pol. Ind. Sud) 08292 Esparraguera (Barcelona) Испания

Глава 2. СЪСТАВ И ФОРМУЛИРАНЕ НА ПРОДУКТА

2.1. Качествена и количествена информация за състава на продукта

Общоприето наименование	Наименование по IUPAC	Функция	CAS номер	Номер на ЕО	Съдържание (%)
Бромадиолон	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	активно вещество	28772-56-7	249-205-9	0,0029 % (w/w)

2.2. Вид(ове) формулация

РВ Готова за употреба примамка

Глава 3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ И ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Предупреждения за опасност	H373: May cause damage to organs <or state all organs affected, if known> through prolonged or repeated exposure <state route of exposure if it is conclusively proven that no other routes of exposure cause the hazard>.
Препоръки за безопасност	P102: Да се съхранява извън обсега на деца. P103: Прочетете внимателно и следвайте всички инструкции. P280: Носете предпазни ръкавици. P301+P310: ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете на в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/ на лекар.

Глава 4. РАЗРЕШЕНА(И) УПОТРЕБА(И)

4.1. Описание на употребите

Таблица 1. За масова и професионална употреба.

Вид продукт	РТ14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Биоцид като готова за употреба родентицидна примамка, под формата на паста, за контрол числеността на гризачи - плъхове и мишки.
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: други: Ювенилни и възрастни Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Домашна мишка Етап на развитие: други: Ювенилни и възрастни
Област(и) на употреба	използване на закрито За вътрешен контрол на мишки и на плъхове.
Метод(и) на прилагане	Метод: В кутии за примамки Подробно описание: Биоцидът се прилага за професионална и масова употреба. За масова употреба да се прилага само във вътрешността на сградите - жилища, столове, гаражи, килери, в маркирани дератизационни кутии, без да се превишава максимално разстояние от 0,5 м между дератизационната кутия и сградата. При употреба от професионалисти, биоцидът се поставя вътре в сградите, в стационарни или мобилни съоръжения, в дератизационни кутии, в открити пространства, в транспортни средства, в депа за отпадъци.
Степен и честота на приложение	Дозирание: Домашна мишка: 50 - 100 г насипна примамка в дератизационни кутии на всеки 5 - 10 м. Сив плъх: 100 - 200 г насипна примамка в дератизационни кутии на всеки 5 - 10 м. Разреждане (%): 100 Брой и времеви график на прилагане: <u>Норми за приложение за професионална и масова употреба</u> <u>Контрол на мишки:</u> Поставете между 50 и 100 г примамка в дератизационни кутии на всеки 5-10 м в зависимост от плътността на заселване. <u>Контрол на плъхове:</u> Поставете между 100 и 200 г примамка в дератизационни кутии на всеки 5-10 м в зависимост от плътността на заселване.

	Да се провежда периодичен контрол и презареждане на дератизационните кутии с примамката през 3-4 дни, ако примамката е консумирана, повредена или замърсена.
Категория(и) потребители	професионална ; широка общественост (неспециалисти)
Размери и материал на опаковките	<p><u>Тип:</u> торба /чувал /торбичка/ бутилка/ контейнер / кофа/ кутия (картонена) с вътрешна торбичка</p> <p><u>Материал:</u> хартия, картон, целулоза, целулоза/ хартия, колаген, пластмаса, многопластов материал (ламиниран)</p> <p><u>Size:</u> 50 г - 25 кг</p> <p><u>Масова употреба:</u> 50 г, 90 г, 100 г, 250 г, 300 г, 400 г, 500 г, 1 кг, съдържащи съответния брой акетчета от 10 г, 15 г, 20 г.</p> <p><u>Професионална употреба:</u> 50 г, 90 г, 100 г, 250 г, 300 г, 400 г, 500 г, 1 кг, 2 кг, 2,5 кг, 3 кг, 5 кг, 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, съдържащи съответния брой пакетчета от 10 г, 15 г, 20 г.</p>

4.1.1. Специфични инструкции за употреба

Необходимите количества от сашета се поставят в добре маркирани дератизационни кутии. Дератизационните кутии се поставят в засегнатите от гризачи зони и помещения, до дупките на гризачите, по маршрутите на движение и местата, които основно предпочитат, недостъпни за деца, домашни животни и други нецелеви животни.

Препоръчва се биоцидът да се употребява около външния периметър на сгради или съоръжения на 0,5 m между дератизационната кутия и сградата. Това важи и за паркинги и на открити пространства, площи на автогари, ЖП гари и пристанища.

Употребява се на открито, в паркове, голф игрища, около земеделски площи с културни растения.

В транспортни средства за превоз на стоки и хора, примамката да се използва вътре в самото транспортно средство (с изключение на открити транспортни средства).

При употреба на обществени места, зоните на третиране трябва да бъдат маркирани и да бъдат поставени табели с предупреждение за риска от първично и вторично отравяне, както и мерките за първа помощ при отравяне.

4.1.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Да не се употребява на места, където се съхраняват храни или фуражи, кухненски съдове, или където повърхностите за обработка на храна могат да имат контакт с родентицидната примамка или да бъдат замърсени от нея.

След срока на третирането и при липса на консумация и активност на гризачите (около 2 седмици), да се отстраняват трупове на умрелите гризачи и дератизационните кутии с остатъци от примамката, за намаляване на риска от първично и вторично отравяне.

4.1.3. Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Мерки за първа помощ:

Извадете пострадалия от замърсената зона. Отстранете замърсените дрехи. Промивайте очите с обилно количество вода в продължение на поне 15 минути. Свалете контактните лещи. Измийте кожата обилно с вода и сапун, не търкайте. Не предизвиквайте повръщане при поглъщане. Осигурете тихо и спокойно място на засегнатото лице и поддържайте телесната му температура. Наблюдавайте дишането. Извършете изкуствено дишане, ако е необходимо. Ако пострадалият е в безсъзнание, поставете го на една страна, с главата наведена напред и коленете леко свити. Транспортирайте пострадалия до болница, ако е възможно, покажете етикета на продукта и опаковката на лекар. Никога не оставяйте отровен човек сам. —

Инструкции за медицинска помощ:

Ако не са минали два часа от поглъщане, да се направи стомашна промивка и да се даде активен въглен (25 г). Антидот: витамин К1. Наблюдавайте протромбиновото време или INR. Осигурете симптоматично лечение. Ако е необходимо, свържете се с център по токсикология. Клиниката по токсикология при МБАЛСМ София бул. "Готлебен" 21 "Н.И.Пирогов" тел: 029154409

Странични ефекти:

Риск от вътрешно кървене в случай на поглъщане. Опасност от абсорбция през кожата. Симптомите на отравяне: синини, кървене от носа или от венците, бледост, болки в стомаха и болки в гърба.

Мерки за опазване на околната среда:

Не позволявайте на продукта или опаковката му да замърсят: почвата, повърхностните води или канализационни системи. В случай на разлив, съберете продукта и предайте на компания, която използва и неутрализира опасните отпадъци.

4.1.4. Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

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.

4.1.5. Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Да не се съхранява с храна, напитки или фуражи. Да се съхранява в оригиналната опаковка на сухо и проветриво място, далеч от източници на светлина и топлина, както и предмети, излъчвана силна миризма, предпазва от замръзване.

Трайност на продукта при стайна температура: до 2 години от датата на производство.

Глава 5. ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА¹

5.1. Указания за употреба

Не се отнася

5.2. Мерки за намаляване на риска

Не се отнася

5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Не се отнася

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Не се отнася

5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Не се отнася

¹Указанията за употреба, мерките за ограничаване на риска и другите насоки за употреба в рамките на този раздел са валидни за всяка разрешена употреба.

Глава 6. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Заради ограниченията в SPC Editor на препаратa, представянето на продукта в т. 3.2 е непълно. Моля, вижте пълният текст по-долу:

Сигнална дума : ВНИМАНИЕ

Пиктограми: GHS08

Термини и фрази, които описват типа на опасност:

H373 Може да причини увреждане на органите при продължителна или повтаряща се експозиция.

Термини и фрази описващи условията за безопасна употреба:

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

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P280 Използвайте предпазни ръкавици.

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