

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 3794-1/29.01.2026 г.

На основание чл. 14а и чл. 18в, ал. 5, във връзка с чл. 15, ал. 4, т. 16 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, подадено заявление с вх. № 13-БП-158/22.12.2025 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида

MASTERFLY BAIT

II. Име и адрес на лицето, което предоставя на пазара биоцида

QUIMICA DE MUNGUIA, S.A

Derio Bidea, 51,48100 Mungufa

Vizcaya

Испания

тел.: +34 946 741 085

e-mail: j.calzada@quimunsa.com

III. Име и адрес на производителя на биоцида

QUIMICA DE MUNGUIA, S.A

Derio Bidea, 51,48100 Mungufa

Vizcaya

Испания

тел.: +34 946 741 085

e-mail: j.calzada@quimunsa.com

IV. Производител на активното вещество

Динотефуран	Цис-трикоз-9-ен	Тетраметрин
Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc. 1-19-1, Nihonbashi, Chou-ku, Токио 103-0027, ЯПОНИЯ	Denka International P.O. box 337, 3770 AH +31(0) 342 455 455 Място на производство	Sede Legale V. le Pietramellara, 5 +39 051 528 1711 Endura S.p.A

+81-3-5290-2780 Vlitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc. 1-19-1, Nihonbashi, Chou-ku, Токио 103-0027, Япония	Denka International Hanzeweg 1, 3771 NG	Via Baiona 107 48123 Ravenna РА Италия
--	--	---

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 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи.

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

Течност.

VII. Данни за активното вещество/вещества в състава на биоцида

A. Химично вещество

№ по ред	Наименование	CAS № и EC №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	Динотефуран	CAS № 165252-70-0 EC № 605-399-0	125,0 g/kg
2.	Тетраметрин	CAS № 7696-12-0 EC №231-711-6	0,2 g/kg
3.	Цис-трикос-9-ен Muscalure (мускалур)	cis-9-Tricosene, CAS №27519-02-4 EC №248-505-7	1,0 g/kg

VIII. Област/области на приложение

Биоцид за контрол на мухи (домашна муха (*Musca domestica*) и хапеща муха (*Stomoxys calcitrans*)) в животновъдни обекти (конюшни, свинеферми, кравеферми, птицеферми, кошари за овце и др.) под формата на примамка.

IX. Начин на употреба

Биоцидът е под формата на прах, разтворим във вода (WP). Прилага се точково срещу мухи и хапещи мухи в зоните за развъждане. Продуктът се прилага върху предпочитаните за кацане и почивка от мухите места (около прозорци и врати, върху тръби, греди, горна част на помещенията, близо до вода и източници на храна) така, че животните да не могат да влязат в контакт с обработените зони.

Биоцидът се прилага чрез боядисване (точково).

Приготвя се паста чрез смесване на 100 g от продукта с 80 ml вода и се нанася с четка или валик върху листове от пластмаса или неабсорбиращо дърво с размери 25 cm x 25 cm.

Разходна норма: 100 g продукт/80 ml вода за 100 m² площ.

Боядисаните панели, след пълно изсъхване, се окачват далеч от достъпа на животните и далеч от хранилки, поилки и др.

Дозировка за активните вещества:

- * Динотефуран: 12,5 g/100 m² = 125 mg динотефуран/m²;
- * Цис-трикос-9-ен: 0,10 g/100 m² = 1 mg цис-трикос-9-ен/m²;
- * Тетраметрин: 0,02 g/100 m² = 0,2 mg тетраметрин/m².

Честота на приложение: 1 приложение/10 месеца.

За да избегнете рисковете за хората и околната среда, следвайте инструкциите за употреба.

Преди употреба внимателно прочетете етикета.

Да се съхранява извън обсега на деца.

Да не се прилага върху съдове за съхранение на вода и храна.

Боядисаните листове не трябва да имат контакт с животните, нито с хранилки или поилки.

Нанесете отново, ако върху панелите се натрупа прах, който възпрепятства действието на продукта.

Този биоцид съдържа динотефуран, който е опасен за пчелите.

X. Данни за класифициране и етикетиране на биоцида съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006

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

Класове и категории на опасност:

Опасно за водната среда, остра опасност, категория 1, H400.

Опасно за водната среда, хронична опасност, категория 1, H410.

Етикетиране:

Пиктограми



GHS09

Сигнална дума: Внимание

Предупреждения за опасност:

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN208 Съдържа мускалур; цис-трикос-9-ен. Може да предизвика алергична реакция.

Препоръки за безопасност:

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P391 Съберете разлятото.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

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

Бутилки от PET с вместимост - 125 g и 500 g.

XII. Категория на потребителите

Професионална и масова.

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 одобряване на активното(ите) вещество(а) включено(и) в състава на биоцида за включване в списъка по чл. 9 от Регламент (ЕС) № 528/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 22 май 2012 година относно предоставянето на пазара и употребата на биоциди.

При подадено заявление за издаване на разрешаване или за паралелно взаимно признаване по реда на Регламент (ЕС) № 528/2012 не по-късно от датата на одобряване на активното(ите) вещество(а), разрешението остава валидно до издаване на разрешението по реда на Регламент (ЕС) № 528/2012.

Когато не е подадено заявление за разрешаване или за паралелно взаимно признаване към датата на одобряване на активното(ите) вещество(а) биоцидът не се пуска повече на пазара, считано 180 дни след датата на одобряване на активното(ите) вещество(а).

Х

ДОЦ. Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ, ДМ
Главен държавен здравен инспектор