

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 2663-2/23.03.2020 г.

На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2, във връзка с чл. 15, ал. 4, т. 17 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, подадено заявление с вх. № 13-БП-225/06.03.2020 г. и Заповед № РД 61-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида
ECOREX GEL ONE

II. Име и адрес на лицето, което предоставя на пазара биоцида
MYLVA S.A.
Vía Augusta, 48, 08006, Barcelona
Spain
Email: mylva@mylva.eu

III. Име и адрес на производителя на биоцида
MYLVA S.A.
C/ Sant Galderic, 23, 08395, Sant Pol de Mar
Spain

IV. Производител на активното вещество
ARYSTA LifeScience Benelux SPRL
Rue de Rénory 26/1, 4102, Ougrée
Belgium

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.)

Гел.

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.	(RS)- α -циано-3-феноксипензил-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклопропан карбоксилат Циперметрин	CAS № 52315-07-8 EC № 257-842-9	0.6 g/100 g

VII. Област на приложение:

Биоцид за контрол на хлебарки (вкл. *Blatta orientalis* и *Periplaneta americana*) за приложение на открито и на закрито в бита (жилищни сгради и помещения), обекти с обществено предназначение, индустриални сгради и складове, здравни и лечебни заведения, обекти за производство и търговия с храни, транспортни средства (кораби, самолети, влакове) и др.

VIII. Начин на употреба

Биоцидът е готов за употреба (инсектицидна хранителна примамка под формата на гел). Прилага се точково под форма на капки, линии или заредени с примамка станции, по местата където се откриват насекоми (пукнатини и цепнатини, топли и влажни помещения, под и зад мебели и оборудване, около канализационни тръби). При приложение около канализацията продукта се нанася като кръгла оградяща линия с 4 mm ширина. Когато се прилага под формата на линия, ширината на линията трябва да бъде около 3-5 mm.
Доза на приложение: 0.18 g/m².

- приложение като капки – определя се необходимия брой капки. Една капка има тегло около 0.04 g;
- приложение чрез станции за примамка - необходимия брой станции се определя в зависимост от размера на станцията за примамка.

Доза на приложение: под формата на линия - 10-15 g биоцид на всеки линеен метър от приложението продукт.

Продуктът остава стабилен и ефективен до 6 месеца след приложение.

Да се прилага на места недостъпни за малки деца и домашни животни.

Интервал между обработките: В случай на повторно нападение, ако приложената примамка е изцяло изконсумирана, продуктът може да бъде приложен повторно.

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 5-хлоро-2-метил-2Н-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он. Може да предизвика алергична реакция.“

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

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)

Опаковки за професионална употреба:

Пластмасова спринцовка с вместимост 1 g, 2 g, 3 g, 4 g, 5 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 35 g, 40 g, 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 275 g, 300 g, 350 g, 400 g, 500 g, 750 g.

Готова за употреба пластмасова станция за примамка с гел-примамка от 1 g до 10 g, в опаковки с общо количество на примамката от: 1 g, 2 g, 2.5 g, 3 g, 4 g, 5 g, 6 g, 7 g, 8 g, 9 g, 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 35 g, 40 g, 45 g, 50 g, 300 g, 350 g.

Опаковки за масова употреба:

Пластмасова спринцовка с вместимост: 1 g, 2 g, 3 g, 4 g, 5 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 35 g, 40 g, 50 g, 100 g, 150 g, 200 g, 250 g, 275 g, 300 g, 350 g, 400 g, 500 g, 750 g.

Готова за употреба пластмасова станция за примамка с гел-примамка от 1 g до 10 g, в опаковки с общо количество на примамката от 1 g, 2 g, 2.5 g, 3 g, 4 g, 5 g, 6 g, 7 g, 8 g, 9 g, 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 35 g, 40 g, 45 g, 50 g, 300 g, 350 g.

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.

Настоящото разрешение отменя Разрешение № 2663-1/24.02.2020 г.

Пуснатите на пазара биоциди въз основа на Разрешение № 2663-1/24.02.2020 г., могат да бъдат продавани до изчерпване на количествата, но не повече от 6 месеца.

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР
ДОЦ. Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ, ДМ**

