

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД  
ПО ВЗАИМНО ПРИЗНАВАНЕ**

**№ 1581-8/29.03.2022 г.**

На основание чл. 14а, чл. 17г, чл. 17з във връзка с чл. 15, ал. 4, т. 5 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1030 на Комисията от 21 юни 2019 година за отлагане на датата на изтичане на срока на одобрението на индоксакарб за употреба в биоциди от продуктово тип 18, подадено заявление с вх. № 13-БП-58/22.03.2022 г. ВС-SS054375-09 и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването,

**РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:**

**I. Търговско наименование на биоцида**

Advion® Хлебарки гел

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

Syngenta Crop Protection AG,

Rosentalstrasse 67

CH - 4058 Basel

Швейцария

**III. Име и адрес на производителя на биоцида**

American Blending and Filling laboratories Inc.

1731 Lakeside Drive

Waukengan

Illinois 60085,

САЩ

**IV. Държава - членка на Европейския съюз, в която биоцидът е разрешен за първи път - Обединено кралство Великобритания и Северна Ирландия.**

**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. 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	Концентрация на активното вещество в метрични единици	Производител на активното вещество
1.	Индоксакарб	CAS №: 173584-44-6 (S-енантиомер); 185608-75-7 (R-енантиомер)  ЕО № -	Индоксакарб (S-енантиомер с инсектицидна активност) -0.6 g/100 g  Индоксакарб (енантиомерна реакционна маса S:R 75:25) - 0.8 g/100 g  Индоксакарб технически (енантиомерна реакционна маса S:R 75:25, смесена с 30% силициев диоксид) – 1.14 g/100 g	E.I. Du Pont de Nemours and Company DuPont Crop Protection Products Chestnut Run Plaza- Bldg 705 4417 Lancaster Pike Wilmington, DE 19805 USA

**VIII. Област/области на приложение**

Биоцид за контрол на хлебарки, включително:

- Ориенталска хлебарка (*Blatta orientalis*);
- Германска хлебарка (*Blatta germanica*);
- Американска хлебарка (*Periplaneta americana*).

За употреба на закрито и открито. Прилага се в цепнатини, пукнатини и точково в и около жилищни сгради, промишлени предприятия, офиси, складове, кухни, болници, училища, домове за медико-социални грижи, хотели, търговски обекти, автобуси, влакове, самолети.

**IX. Начин на употреба:**

Биоцидът е във вид на готова за употреба примамка за борба срещу хлебарки.

Предлага се в спринцовки, съдържащи по 30 g от биоцида. Гелът се прилага с пистолет (под формата на точки) или се помества в подходящи „къщички” или подобен тип приспособления на места, недостъпни за деца, домашни животни и нецелеве организми.

Биоцидът е предназначен за контрол на хлебарки и е ефективен, както срещу възрастни екземпляри, така и срещу нимфи. Леталният ефект не настъпва веднага, което позволява на хлебарките да консумират примамката, да се върнат в гнездото и да я пренесат и върху други хлебарки, което води до значително намаляване на степента на заселеност.

**1. Ползване на закрито**

- Бицидът трябва да се прилага само на места, недостъпни за деца или домашни любимци.
- Проблемните области трябва да се огледат внимателно, за да се определи общото ниво на заселеност, местоположенията на гнездата и най-подходящите точки на приложение.
- Може да бъде използван на закрито в помещения за съхранение на храни/фуражи, както и в помещения, които не съдържат храни/фуражи. Прилага се в цепнатини и пукнатини, във и около жилищни сгради, промишлени предприятия, офиси, складове, кухни в общественото хранене, болници, училища, домове за медико-социални грижи, хотели, търговски обекти, автобуси, влакове, самолети, или на места, които служат за гнезда на хлебарки.
- Може да бъде поставян в подходящи „къщички“ за примамка или сходни устройства, за да се гарантира, че до бицида няма достъп на деца или домашни любимци, като споменатите устройства се поставят на места, където хлебарките са активни.

## **2. Ползване на открито**

- Бицидът трябва да се прилага само на места, недостъпни за деца, домашни любимци и нецелесъобразни организми.
- Прави се подробен оглед около дадена сграда, за да се открият областите и местата, до които хлебарките получават достъп и навлизат в сградата. Трябва да се вземат мерки за блокиране на достъпа.
- Прилага се в точките на проникване на вредителите, например около прозорци и врати, между строителни елементи или на подходящи места, които служат като убежище за хлебарките.
- Може да бъде поставен в подходящи „къщички“ за примамка или сходни устройства, за да се гарантира, че до бицида няма достъп на деца или домашни любимци, като споменатите устройства се поставят на места, където хлебарките са активни.

### **Приложение:**

Бицидът се прилага в областите, посещавани от хлебарките, например между различни строителни елементи, между оборудването и пода, отвори, водещи до кухни в подове, стени, тавани, между крачета и основи на оборудване, около водопроводни тръби, врати и прозорци, зад и под уреди, шкафови, мивки, килери и други видове оборудване, където се знае, че се крият хлебарки.

Отстранява се капачката от накрайника и като се поддържа върха на накрайника в контакт с повърхността за третиране, бавно се натиска буталото, докато се отдели достатъчно количество гел. След приключване на третирането, дозаторът се затваря с капачката.

Бицидът се прилага на малки петна (точки) или алтернативно - на тънки линии.

Няколко малки точки, приложени в една област, са по-ефективни от 1 или 2 точки, приложени в големи количества.

**Разходна норма:** от 0.2 g/m<sup>2</sup> до 0.5 g/m<sup>2</sup>.

- да се прилагат минимум две петна гел на m<sup>2</sup>.

- може да се наложи нанасянето на повече на брой петна гел (до 5 на m<sup>2</sup>), в случай на висока заселеност с хлебарки, изключително лоши хигиенни условия или ако преобладават ориенталски или американски хлебарки.

*Забележка:*

- едно петно с диаметър от 5 mm е приблизително **0.1 g**;
- едно петно с диаметър от 10 mm е приблизително **0.5 g**;
- една тънка ивица с дължина 5 cm и ширина 0.3 cm е приблизително **0.35 g**.

Да се избягва нанасянето на гела на повърхности, които скоро преди това са третирани с инсектицидни спрейове с остатъчно действие.

Областите, в които е нанесен гелът, не трябва да бъдат пръскани с инсектициди с остатъчно действие.

Местата, на които е поставена примамка, трябва да бъдат периодично проверявани за консумация и да се поставят нови количества, ако е необходимо.

#### **Условия на приложение:**

- Да се ползва само като инсектицид;
- Да се ползва само от професионални потребители;
- Да се използва подходящо защитно облекло;
- За ползване само в области, до които няма достъп на деца, домашни любимци и други животни;
- Да не се прилага в или около отвори за оттичане на вода;
- Да не се прилага в области, в които е възможно храна/фураж, съдове, прибори и оборудване или повърхности в контакт с храна да бъдат замърсени от биоцида;
- Да не се прилага в области, които се почистват често, тъй като това ще премахне гела-примамка;
- При употреба на открито, се уверете, че биоцидът е приложен в области, които не са изложени на влага или на дъжд;
- Да не се прилага на повърхности, където температурата може да надвиши 50°C, тъй като гелът би могъл да се разтопи и да загуби ефективността си (например, части на печки, фурни, скари, вентилационни отвори, сауни, нагревателни лампи, фритюрници, миялни машини и тръби за гореща вода и др.);
- Да се избягва контакт с кожата, очите и облеклото;
- След работа с биоцида, ръцете да се измият обилно със сапун и вода;
- След края на третирането, разлят или нанесен в количество по-голямо от необходимото биоцид да се избърсва с хартиена кърпа;
- Да не се пълни и да не се използва отново дозатора за гел-примамка; празните дозатори трябва да бъдат изхвърлени по безопасен начин;
- Да се съхранява в оригиналната опаковка в заключено сухо помещение, при температура, която не е много висока или много ниска, без достъп на деца и лица, които не са професионални потребители.

**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:** няма

#### **Етикетиране**

**Пиктограма:** няма

**Сигнална дума:** няма

**Предупреждение 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.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P391 Съберете разлятото.

P501 Съдържанието или опаковката да се изхвърли на одобрени за целта места.

**Допълнително етикетирание:**

EUN208 – Съдържа индоксакарб. Може да причини алергична реакция.

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

- картонена кутия с 5 блистера (20 спринцовки с по 30 g гел, общо 600 g гел).

- блистер (PET) с 4 пластмасови спринцовки, съдържащи по 30 g гел;

- блистер (PET) с 1 пластмасова спринцовка, съдържаща 5 g гел.

**XII. Категория на потребителите**

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. Срок на годност – 3 години.**

**XV. Разрешението се издава за срок до 30 юни 2024 г.** (срок, съответстващ на Решение за изпълнение (ЕС) 2019/1030).

**Настоящото разрешение отменя Разрешение № 1581-7/24.02.2020 г.**

**Пуснатите на пазара биоциди въз основа на Разрешение № 1581-7/24.02.2020 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**