

# МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

## РАЗРЕШЕНИЕ

### ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 0573-7/28.08.2020 г.



На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2 и т. 3 и ал. 3, 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-46/25.08.2020 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването,

#### РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

**I. Търговско наименование на биоцида**

Димилин 2 ГР

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

„ЮПЛ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД

ул. „Чипровци“ № 12, офис на етаж 3 и 5

1303 гр. София

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

Arysta LifeScience Great Britain Ltd.

3-5 Melville Street, Edinburgh, EH3 7PE

UK

адрес за кореспонденция:

Brooklands Farm, Cheltenham Road, Evesham,

Worcestershire WR11 2LS, UK

**IV. Производител на активното вещество**

Arysta LifeScience Netherlands B.V.

Ankerweg 18, 1041 AT Amsterdam

The Netherlands



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.)

Ефервесцентни гранули.

VII. Данни за активното вещество/вещества в състава на биоцидния препарат

A. Химично вещество/вещества

№ по ред	Наименование	CAS № и ЕС №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	N-[[[4-хлорфенил)амино]карбонил]-2,6-дифлуорбензамид	CAS № 35367-38-5 ЕС № 252-529-3	2.0 g/100 g

VIII. Област/области на приложение:

Биоцид за борба с ларви на комари в застояли води и затворени водни системи (канализационни шахти, помийни ями, прокопани канали), в декоративни езера и водоеми и за борба с ларви на мухи (торища, отпадни ями, сметища, ферми за птици и животни).

IX. Начин на употреба:

Готов за употреба биоцид, под форма на ефервесцентни гранули.

**За ларви на комари:** С гранулите директно се обработват биотопите на комарите.

Разходна норма:

- замърсени води (в застояли и обрасли с растителност водоеми): 2.5 kg/ha водна площ (50g/ha активно вещество);

- чисти води (води без растителност): 1.25 kg/ha водна площ (25g/ha активно вещество);

Ако водата е с дълбочина по-голяма от 0.5 m, дозите се удвояват.

- затворени водни системи със силно органично замърсяване - 50g/m<sup>3</sup> (1g/m<sup>3</sup> активно вещество).

**За ларви на мухи:** Гранулите се разтварят във вода. Напръскват се местата, където се развиват ларвите на мухите - торища, отпадни ями, сметища, повърхности във ферми за птици и животни.

250 g гранули се разтварят в 5 L вода (концентрация на работния разтвор 0,1% по АДВ).

Разходна норма: 5 L на 10 m<sup>2</sup> обработвана площ (0.5 g/m<sup>2</sup> активно вещество).

При висока заселеност дозата се удвоява.

Интервал между обработките: Обработките могат да се повторят след 2 - 4 месеца за *Aedes*, след 11 - 27 дни за *Culex* и *Anopheles* и след 3 - 4 седмици за ларви на мухи.

Биоцидът да не се прилага във води от повърхностни водоизточници, използвани за питейно-битови цели, води и места за къпане.

X. Данни за класифициране и етикетирание на биоцида съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно



класифицирането, етикетиранието 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

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

**Класове и категории на опасност:**

Дразнене на очите, категория 2, H319.

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

**Етикетирание:**

**Пиктограми:**



GHS09



GHS07

**Сигнална дума:** Внимание

**Предупреждения за опасност:**

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

**Препоръки за безопасност:**

P264 Да се измие кожата старателно след употреба.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни очила/предпазна маска за лице.

P391 Съберете разлятото.

P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.

P337+P313 При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.

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

**Съдържа:** дифлубензурон, лимонена киселина > 70 %.

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

За професионална употреба:

Пластмасови (ПЕВП) туби от 5 kg, бутилки (ПЕВП, ПЕТ) от 1 kg, флакони (ПЕВП, ПЕТ) от 50 g, 100 g, 200 g и 500 g.

За масова употреба:

флакони от 50 g, 100 g и 200 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.

**Настоящото разрешение отменя Разрешение № 0573-6/24.02.2020 г.**

**Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 0573-6/24.02.2020 г. биоциди могат да бъдат продавани до изчерпване на количествата, но не повече от 6 месеца.**

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

