

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 0061-7/12.02.2015 г.



На основание чл. 14, ал. 1 и чл. 19у, ал. 1, т. 2 и ал. 3 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и във връзка с подадено заявление с вх. № 13-БП-111/05.01.2015 г. и Заповед № РД 01-54/27.03.2014 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида

Айкън 10 КС

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

“Синджента България“ ЕООД

бул. “Цариградско шосе” № 115М, “Хермес Парк”, срада Д, ет. 6
гр. София

III. Име и адрес на производителя на биоцида

Syngenta Crop Protection AG

CH, Basle

Швейцария

IV. 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 - Биоциди за борба с вредителите.

Продуктов тип 14 - Инсектициди, акарициди и биоциди за борба с други членестоноги.

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

Течност.

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

А. Химично вещество/вещества

№ по ред	Наименование	CAS № и EC №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	смес от: алфа-циано-3-феноксibenзил (Z)-(1R,3R)-[(S)-3-(2-хлоро-3,3,3-трифлуоро-проп-1-енил)]-2,2-диметилциклопропан карбоксилат; алфа-циано-3-феноксibenзил (Z)-(1S,3S)-[(R)-3-(2-хлоро-3,3,3-трифлуоро-проп-1-енил)] 2,2-диметилциклопропан карбоксилат/ламбда цихалотрин	CAS № 91465-08-6 EC № 415-130-7	9.71 g/100 g

VII. Област/области на приложение

Биоцидът се използва за борба срещу летящи (мухи, комари) и пълзящи (хлебарки, бълхи, дървеници, кърлежи и др.) членестоноги.

VIII. Начин на употреба

Предлага се чрез пръскане с пръскачка за ниско налягане в затворени помещения.

Обекти	Работен разтвор	Разходна норма
На открито	50 ml/10 L вода	5 L/100 m ²
В затворени помещения – първоначална обработка	50 ml/10 L вода	5 L/100 m ²
В затворени помещения – поддържаща обработка	25 ml/10 L вода	5 L/100 m ²

Срещу кърлежи за третиране на паркове, тревни и други площи на открито се използва доза 20 ml от биоцида на декар площ, при разходна норма 100 L/работен разтвор на декар. Интервал между обработките: 4 месеца при поддържащите обработки. Срещу кърлежи: двукратно през годината (през месец май и септември).

IX. Данни за класифициране и етикетиране биоцида

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

Категория/категории на опасност:

Опасен за околната среда.

Символи и знаци за опасност:

N



Опасен за околната среда



R-фрази:

R50/53 Силно токсичен за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда.

S-фрази:

S2 Да се пази далече от достъп на деца.

S13 Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни.

S20/21 По време на работа да не се яде, да не се пие и да не се пуши.

S35 Този материал и неговата опаковка да се третират по безопасен начин.

S57 Да се използва подходящ съд за да се избегне замърсяване на околната среда

Класифициране и етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 година относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси:

Категория на опасност:

Остра опасност за водната среда, Кат. 1.

Хронична опасност за водната среда, Кат. 1.

Пиктограми:

Сигнална дума: Внимание!

Предупреждения за опасност:

H410 Силно токсичен за водни организми с дълготраен ефект

Препоръки за безопасност:

P102 Да се пази далеч от деца.

P270 По време на работа да не се яде, пие и пуши.

P391 Да се събират разпилените материали

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националните разпоредби.

Допълнителна информация за опасност :

EUN401 Да се избягват рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба.

X. Данни за опаковката (вид на опаковката, вместимост)

Полиетилен висока плътност - 20 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L.

Саше - 20 ml, 25 ml.

XI. Категория на потребителите

Професионална.

XII. 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 № 0061-6/17.12.2014 г.

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР:
Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ**

