

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 2455-3/15.03.2019 г.



На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2 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-183/28.02.2019 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г., допълнена със Заповед № РД-01-66/23.02.2018 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида

AMP 100 SG/MUSCID 100 SG

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

Kwizda-France SAS

30 avenue Amiral Lemonnier

78160 Marly-le-Roi

France

Tel.: +33 1 39 16 09 69

III. Име и адрес на производителя на биоцида

Kwizda Agro GmbH

Laaer Bundesstraße 1/Kwizda-Allee

2100 Leobendorf

Austria

Tel.: +43 5 997740

IV. Производител на активното вещество

Ацетамиприд	цис-трикоз-9-ен (мускалур)
Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Allee 42 40212 Düsseldorf, Germany	Denka International bv Hanzeweg 1, 3771 NG Barneveld, 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.)

Разтворими гранули.

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

A. Химично вещество

№ по ред	Химично наименование	CAS № и EC №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	Ацетамиприд	CAS № 135410-20-7 EC № -	10 g/100 g
2.	цис-трикоз-9-ен (мускалур)	CAS № 27519-02-4 EC № 248-505-7	0.05 g/100 g

VIII. Област на приложение

Инсектицид с остатъчно действие за контрол на мухи в промишлени, жилищни и обществени сгради, както и във ферми и развъдници за говеда, свине, птици, овце, зайци, коне и др.

IX. Начин на употреба:

Биоцидът е концентрат, от който се приготвят водни работни разтвори.

Преди третиране всички животни да се изведат от сградата.

Продуктът се прилага само там, където животните не могат да оближат обработената повърхност.

Начин на приложение:

Период на употреба: м. април – м. октомври

1. Прилагане като паста: 250 g биоцид се смесват със 160 mL вода.

Пастата се нанася с четка или валик. Обработват се тридесет панела (10 x 30 cm), които се разпределят на предпочитаните от мухите места за почивка (препоръчително върху осветени зони и чисти повърхности).

Разходна норма: 250 g биоцид/100 m².

2. Прилагане като разтвор: 250 g биоцид се разтварят в 2.5 L вода.

Прилага се чрез пръскачка с ниско налягане. Обработват се повърхностите на местата, където често се наблюдават мухи (горна част на стените, рамки на врати и прозорци, греди, прегради и др.), като се покрива обща площ равна на 1/3 от повърхността на пода (т.е. се третират 33 m² за сграда с площ от 100 m²).

Разходна норма: 250 g биоцид/33 m².

Остатъчна ефективност: Биоцидът осигурява защита до 3 месеца след третиране.

Инструкции за почистване: Да не се почистват третираните повърхности.

Да се почистват само при нужда да се прекрати биоцидният ефект. Почистването се извършва с детергент и топла вода.

Интервал между отделните третираня: Обработката може да се повтори през 1 до 3 месеца, в зависимост от нивото на заразяване. Да не се прилага повече от 6 пъти в годината.

Достъп на хора и животни до третираните зони:

След третиране не е необходимо да се изчаква, преди да се въведат животните обратно в сградата.

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

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

Класове и категории на опасност:

Сместа не е класифицирана като опасна.

Етикетиране

Пиктограми:

Няма.

Сигнална дума: Няма.

Предупреждение за опасност:

Няма.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P261 Избягвайте вдишване на прах.

P270 Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.

P312 При неразположение се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

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

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

HDPE/PET кутии/буркани/кофи от 100 g до 5 kg.

HDPE/PET бутилки/сашета/флакони от 10 g до 100 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 № 2455-2/04.02.2019 г.

ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН

ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР:

ДОЦ. Д-Р АНГЕЛ КУНЧЕВ, ДМ

