

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 2609-2/04.02.2020 г.

На основание чл. 14а и чл. 18г, ал. 1, т. 2 и т. 4 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-102/15.11.2019 г. и Заповед № РД 01-287/08.08.2017г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида

AMP 2 TETRA 1 PBO 4 CL/KNOCKOUT Universal

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;
Email: regulatory@kwizda-france.com

III. Име и адрес на производителя на биоцида

Kwizda-France S.A.S.
Route de Dourdain, Z.A. du Bourgneuf
35450 Val d'Izé, France

IV. Производител на активното вещество

Ацетамиприд	d-Тетраметрин	Пиперонил бутоксид
Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Allee 42, 40212 Düsseldorf, Germany	Sumitomo Chemical (UK) PLC, Hythe House, 200 Shepherds Bush Rd, Hammersmith, London W6 7NL, United Kingdom Доставчик: SIMIAGRO EUROPE	Endura S.p.A., Viale Pietramellara 5 40121 Bologna, Italy

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.)
 Течност.

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

№ по ред	Наименование	CAS № и ЕС №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	Ацетамиприд Наименование по IUPAC: (E)-N1-[(6-хлоро-3-пиридил)метил]-N2-циано-N1-метилацетамид	CAS № 135410-20-7 ЕС № 603-921-1	0.2 g/100 g
2.	d-Тетраметрин Наименование по IUPAC: (1,3-диоксо-1,3,4,5,6,7-Хексахидро-2H-изоиндол-2-ил)метилов (1R-транс)-2,2-диметил-3-(2-метилпроп-1-енил)циклопропанкарбоксилат	CAS № 1166-46-7 ЕС № 214-619-0	0.1 g/100 g
3.	Пиперонил бутоксид Наименование по IUPAC: 5-{[2-(2-бутоксietокси)етокси]метил}-6-пропил-1,3-бензодиоксол	CAS № 51-03-6 ЕС № 200-076-7	0.4 g/100 g

VIII. Област на приложение

Готов за употреба биоцид за контрол на летящи (комари, мухи, оси, стършели) и пълзящи (хлебарки, бълхи, паяци, мравки, креватни дървеници) насекоми, домашни прахови акари (*Dermatophagoides farinae*, *Dermatophagoides pteronyssinus*), молци по храните и дрехите (*Ephestia kuehniella*, *Plodia interpunctella*, *Tineola bisselliella*), акари причиняващи краста (*Sarcoptes scabiei*), кокошинки (*Dermanyssus gallinae*), *Alphitobius diaperinus* (брашнен бръмбар, мрачен бръмбар), *Tribolium confusum* (малък брашнен бръмбар), *Dermestes maculatus* (бръмбар по кожата) на закрито и на открито около сгради.

IX. Начин на употреба

Биоцидът е готов за употреба. Преди употреба да се разклати добре. Помещенията да се освободят от хора, домашни животни, храни, напитки и др. Да се отстранят или покрият аквариуми, терариуми и клетки за животни. Да се изключи въздушният филтър на аквариума.



Прилага се чрез напръскване на повърхности на закрито или на открито около сгради. Пръска се около местата, които трябва да бъдат защитени, и особено там, където насекомите преминават и/или кацат, в пукнатини и цепнатини.
Разходна норма: 50 ml/m² (1 L за 20 m²).

За хлебарки: всички топли, влажни или тъмни места, благоприятни за разпространението на хлебарки (первази, пукнатини, цепнатини, близо до тръби, мивки, под и около електроуреди, шкафове и др.).

За мравки: на местата, където мравките преминават и се заселват (около кошове за отпадъци и шкафове, рамки на врати и прозорци, пукнатини и цепнатини).

За бълхи: върху килими, в килери, около и под леглото на домашни любимци.

За креватни дървеници: третира се твърдите части на леглата (без директно третиране на матраци и чаршафи) и в долната част на всички мебели.

За комари: около източниците на светлина, под легла, върху завеси и мрежести завеси.

За мухи, стършели, оси и домашни паяци: в пукнатини и процеци, около прозорци. Продуктът е предназначен за употреба срещу единични оси и стършели, а не за третиране на гнезда.

За молци по дрехите и храните: около и вътре в гардероби, рамки на врати, пукнатини и цепнатини, повърхности, където насекомите могат да преминават и укриват, вратички на кухненски шкафове и чекмеджета след премахване на храната и дрехите. Продуктът не се препоръчва за обработване на тъкани.

За акари причиняващи краста, домашни прахови акари, кокошинки (*Dermanyssus gallinae*), *Alphitobius diaperinus* (брашнен бръмбар, мрачен бръмбар), *Tribolium confusum* (малък брашнен бръмбар), *Dermestes maculatus* (бръмбар по кожата): третира се пукнатини и цепнатини и местата, където насекомите преминават, укриват се и се установяват. Продуктът не се препоръчва за обработване на тъкани. Продуктът не трябва да се пръска директно върху кожата.

При третиране срещу акари: напръскват се твърдите части на леглата (не матраци и чаршафи) и в долната част на всички мебели. Третира се също съблекалните и санитарните помещения, по повърхности, които не се почистват или измиват рутинно.

При третиране срещу складови неприятели: преди обработката складовете да се изпразнят. По време на обработката в зоната на приложение не може да се съхраняват продукти или да присъстват животни.

За третиране на открито: Третира се местата, където насекомите преминават, крият се и се установяват. Да се отстранят хората и животните преди обработка.

Достъп на хора и животни до третираните площи: При обработка на закрито - след изсъхване на повърхностите и добро проветряване в продължение на 1 час.

При обработка на открито – след изсъхване на повърхностите и минимум 1 час след обработка.

Остатъчна ефективност: Продуктът осигурява защита до 6 месеца след третиране в зависимост от вида на вредителите и на обработените повърхности.

Инструкции за почистване: Да не се почистват третираните повърхности, за да не се спре биоцидният ефект. При нужда повърхностите се почистват с детергент и топла вода.

Честота на приложение: 1 път на година.

В случай на повторно заселване, приложението може да се повтори на всеки 3 до 6 месеца. Ако третираните повърхности са почиствани или изложени на атмосферни влияния, обработката може да се повтори. Да не се прилага повече от 4 пъти годишно.

Да се пръска на места, недостъпни за малки деца.

Да не се прилага директно върху животни. Да не се третират дръжките на вратите и прозорците.

Да не се замърсяват хранителни продукти, съдове за хранене или повърхности, които са в контакт с храни. Да се избягва всеки пряк или косвен контакт с храни и фуражи. Да не се използва близо до храни, напитки и храни за животни.

Да не се изпуска в канализацията. Да не се замърсяват водни обекти с биоцид или използвани опаковки.

След употреба ръцете и откритата кожа да се измият добре с вода.

Х. 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

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.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

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

P391 Съберете разлятото.

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

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

За масова употреба:

пластмасови бутилки от HDPE, COEX, PET с механична помпа, с вместимост 250 ml, 500 ml, 750 ml, 1000 ml.

За професионална употреба:

- HDPE, PET туби от 5 L, 10 L и 20 L;

- HDPE, PET бутилки от 1 L.



Разрешение № 2609-2/04.02.2020 г. за предоставяне на пазара на биоцид „AMP 2 TETRA 1 PBO 4 CL/KNOCKOUT Universal”

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 № 2609-1/25.10.2019 г.

Пуснатите на пазара въз основа на разрешение № 2609-1/25.10.2019 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

