

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИДЕН ПРЕПАРАТ

№ 0695-2/19.12.2009 г.

На основание чл. 19 у, ал. 1, т 2 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати и във връзка с подадено заявление с вх. 13-БП-37-08/07.09.2009 г и заповед № РД 15-2407 от 10.08.2009 г. на министъра на здравеопазването,

РАЗРЕШАВАМ ПУСКАНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцидния препарат
МУСЦИД 83 СГ/ MUSCID 83 SG

II. Име и адрес на лицето, което пуска на пазара биоцидния препарат
“Пест Контрол Продукти“ ООД
ул. “Ж.Кюри” № 69, бл. 312, ап. 3, 1113 София
Телефон: 866 8872
Факс: 866 8873

Е-мейл: jordan.pcp@gmail.com

III. Име и адрес на производителя на биоцидния препарат

KWIZDA-France SAS
30 avenue de l'Amiral Lemonnier
78160 Marly-le-Roi
France
Tel.: +33 1 3916 0969

IV. Вид на биоцидния препарат съгласно приложение № 12 на Наредбата за условията и реда за пускане на пазара на биоциди

Група 3 “Биоциди за борба с вредителите“

Подгрупа 18 “Инсектициди, акарициди и биоциди за борба с други членестоноги”.

Подгрупа 19 „Репеленти и атрактанти”.

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

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

A. Химично вещество

| № по ред | Химично наименование | CAS № и EC №, когато такива са определени | Концентрация на активното вещество в метрични единици |
|----------|--|---|---|
| 1. | N-(6-хлоро-3-пиридинил)метил)-N'циано-N-етилетанидамид/ацетамиприд | CAS № 160430-64-8 EC № - | 83 g/kg |
| 2. | цис-трикоз-9-ен | CAS № 27519-02-4 EC № 248-505-7 | 0.5 g/kg |

B. Микроорганизъм/микроорганизми

| № по ред | Общоприето наименование и синоними | Таксономично наименование | Щам | Концентрация на активния организъм в състава на биоцидния препарат |
|----------|------------------------------------|---------------------------|-----|--|
| 1. | | | | |
| 2. | | | | |
| | | | | |

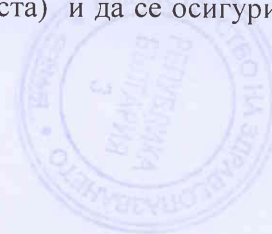
VII. Област/области на приложение

За борба с мухи на закрито в животновъдни ферми, промишлени, жилищни и обществени сгради.

VIII. Начин на употреба

Препаратът е гранулат. От него се приготвят водни работни разтвори. Повърхностите се обработват чрез пръскане или намазване.

Обработка на повърхностите чрез намазване (с четка): Смесват се 300 гр. препарат с 200 мл. вода. С получената паста се намазва около прозорците, вратите, стените където мухите кацат или преминават. През разстояние от 20 см. се правят 25-35 точкови намазвания на 100м² в зависимост от вида на третираната повърхност и конфигурацията на помещението. Препаратът следва да се прилага само на места, където животните не могат да влязат в контакт с обработените повърхности с препарата (над тяхната височина или на недостъпни за тях места) и да се осигури



достатъчна вентилация. При спазване на горепосочените условия обработката на повърхностите може да се направи в присъствието на животните.

Обработка на повърхностите чрез пръскане (гръбна пръскачка): Разтварят се 300гр. препарат в 2,5 л вода. Полученият разтвор се разбърква или разклаща енергично. Пръскат се рамките на прозорците или вратите, стените в близост до вратите и прозорците, където мухите кацат или преминават. Повърхностите, които се третирачт чрез пръскане, трябва да се намират далеч от животните. Да се осигурят условия при които животните не могат да влязат в контакт с препарата. Близките до животните повърхности се обработват чрез намазване. Да не се пръскат таваните и високите части на стените. Пръска се достатъчно за омокряне на повърхността, но препаратът не трябва да се стича по нея. При спазване на горепосочените условия обработката може да се направи в присъствие на животните при осигуряване на достатъчна вентилация. Разходна норма чрез пръскане: 2.5 л. работен разтвор/ 100 м²

И в двата случая третираните повърхности трябва да бъдат далеч от животните.

Интервал между обработките – 30 дни

IX. Данни за класифициране и етикетиране на биоцидния препарат

A. Биоциден препарат с активно вещество/вещества – химично вещество/вещества

Категория/категории на опасност

Биоцидният препарат не се класифицира като опасен съгласно Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и препарати.

Символи и знаци за опасност

Няма

R-фрази

Няма

S-фрази

S 2 Да се пази от достъпа 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, пие и пуши.

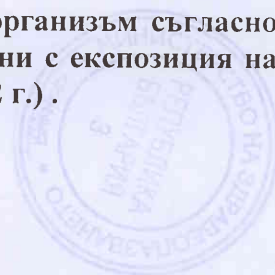
S46 При поглъщане да се потърси незабавно медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикетът.

S37 Да се носят подходящи ръкавици.

Б. Биоциден препарат с активно вещество/вещества – микроорганизми, включително вируси и фунги

1. Категория/категории на опасност, символи и знаци за опасност и R-фрази, S-фрази

2. Рисковата група, в която е класифициран активният организъм съгласно Наредба № 4 за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на биологични агенти при работа (обн., ДВ, бр. 105 от 8.11.2002 г.).



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

Материал: полиетилен висока плътност или полиетилен.

Вид, форма и графичният дизайн на опаковката: кутия.

Обем: 50g, 100g, 200g, 500 g, 600 g, 750 g, 900g, 1 kg, 1.5 kg.

XI. Категория на потребителите

Професионална и масова.

XII. Специфични изисквания или ограничения

1. Преди обработката на повърхности на закрито чрез пръскане хората трябва да напуснат помещението.
2. Да не се допуска контакт на хора с препарата чрез вдишване, поглъщане или попадане в очите.
3. Да не се допуска замърсяване на повърхности и предмети, с които хората влизат в контакт.
4. Хората се допускат в третираните помещения след добро проветряване в продължение на няколко часа и след изсъхване на препарата.
5. При боравенето с гранулите и течните примамки следва да се работи с подходящи ръкавици, очила и работно облекло.
6. При пръскане да не се допуска замърсяване на храни и питейна вода, предмети и повърхности в контакт с храни и питейна вода, съоръжения за доене.
7. Препаратът следва да се прилага само на места, където животните не могат да влязат в контакт с препарата и да се осигури достатъчна вентилация.
8. Да не се допуска замърсяване на местата, с които животните са в пряк контакт (напр. където лежат).
9. Да се спазят изискванията на чл. 5, ал. 1 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковките (обн., ДВ, бр. 19 от 09.03.2004 г.), като се поставят необходимите маркировки.
10. Да се попълнят декларациите за съответствие, съгласно чл. 4, ал. 3 и чл. 6, ал. 2 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковките.

Настоящото разрешение отменя Разрешение № 0695-1/01.08.2008 г.

**ГЛАВЕН ДЪРЖАВЕН
ЗДРАВЕН ИНСПЕКТОР:**

Д-Р Т. ТЕНЕВ

