

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД

№ 0313-3/28.11.2016 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 и § 33 от Преходните и заключителни разпоредби към Закона за изменение и допълнение на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 102 от 29.12.2015 г.), подадено заявление с вх. № 13-БП-260/08.11.2016 г. и Заповед № РД 01-54/27.03.2014 г. на министъра на здравеопазването,

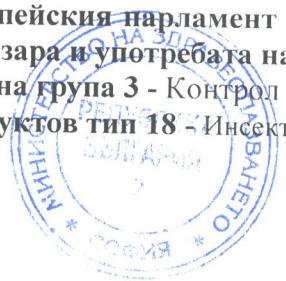
РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида
ЦИТРОЛ ФОРТЕ ВП

II. Име и адрес на лицето, което предоставя на пазара биоцида
“Пест Контрол Продукти“ ООД
ул. “Ж. Кюри” № 69, бл. 312, ап. 3,
гр. София 1113
Тел.: 866 8872
Факс: 866 8873
e-mail: jordan.pcp@gmail.com

III. Име и адрес на производителя на биоцида
PelGar International Ltd.
Unit 13, Newman Lane Industrial Estate, Alton
Hampshire, GU34 2QR
United Kingdom
tel.: (+44) 1420 80744

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 - Контрол на вредители.
Продуктов тип 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи.



V. Вид на биоцида (гранулат, течност, прахообразен и др.)
Водно-омокрящ се прах.

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

№ по ред	Наименование	CAS № и ЕС №, когато такива са определени	Концентрация на активното вещество в метрични единици
1.	(RS)-алфа-циано-3-феноксibenзилов (1RS)-cis,trans-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат (Циперметрин (cis/trans +/- 40/60))	CAS № 52315-07-8 ЕС № 257-842-9	40,0 g/100 g

VII. Област/области на приложение

Биоцид за борба с летящи (мухи, комари, оси) и пълзящи насекоми (хлебарки, бълхи, мравки, люспеници, стоножки, ухолозки, скорпиони).

VIII. Начин на употреба

Прилага се като воден разтвор чрез пръскане. Обработват се местата, където насекомите се крият, почиват или преминават.

Начин на разреждане:

Пълзящи насекоми:

първоначална обработка - 0.4 % работен разтвор (0.16 % по АДВ);

поддържаща обработка - 0.2 % работен разтвор (0.08 % по АДВ).

Летящи насекоми: 0.2 % работен разтвор (0.08 % по АДВ).

Разходна норма: 5 L/100 m².

Интервал между обработките: 1-4 месеца.

Достъп на хора и животни до третираните зони: 10-30 минути след добро проветрение.

IX. Данни за класифициране и етикетиране на биоцида

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

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:

Класове и категории на опасност:

Остра токсичност, орална, категория 4, H302.

Остра токсичност, инхалаторна, категория 4, H332.

Сериозно увреждане на очите, категория 1, H318.

Специфична токсичност за определени органи еднократна експозиция, категория 3, дразнене на дихателните пътища, H335.

Опасно за водната среда, остра опасност, категория 1, H400.

Опасно за водната среда, хронична опасност, категория 1, H410

Елементи на етикета:

Пиктограми за опасност:



GHS05



GHS09



GHS07

Сигнална дума: Опасно

Предупреждения за опасност:

H302 Вреден при поглъщане.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H332 Вреден при вдишване.

H334 Може да причини алергични или астматични симптоми или затруднения в дишането при вдишване.

H373 Може да причини увреждане при продължителна или повтаряща се експозиция.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN401 За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба.

Препоръки за безопасност:

P284 Носете средства за защита на дихателните пътища.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

P342+P311 При симптоми на затруднено дишане: обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P262 Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото.

P264 Да се измие старателно след употреба.

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

P271 Да се използва само на открито или на добре проветриво място.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P301+P310+P331 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане.

P220 Да се държи/съхранява далеч от храни, напитки и храни за животни.

P305+P351+P338+P315 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. Незабавно потърсете медицински съвет/помощ.

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

Съдържа: циперметрин.

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

ПЕ чували от 20 kg; ПП кофи от 2.5, 5 и 10 kg; ПП кутии от 0.250, 0.500, 1 и 2 kg; водоразтворими пликчета от 10g опаковани по 1, 2 или 4 броя в пликче от полиетиленово фолио или по 10 или 20 броя в ПП кутия.

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 № 0313-2/29.09.2016 г.

Пуснатите на пазара въз основа на Разрешение № 0313-1/15.11.2006 г. биоциди могат да бъдат продавани до изчерпване на количествата, но не по-късно от 1 юни 2017 г.

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

