

РАЗРЕШЕНИЕ

ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ПАЗАРА НА БИОЦИД ПО ВЗАИМНО ПРИЗНАВАНЕ

№ 3820-1/22.04.2026 г.

На основание чл. 14а, чл. 17г, ал. 1 и във връзка с чл. 15, ал. 4, т. 5 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, подадени заявления с вх. № 99-00-103/17.03.2026 г. и ВС-CU105625-28 и Заповед № РД 01-287/08.08.2017 г. на министъра на здравеопазването

РАЗРЕШАВАМ ПРЕДОСТАВЯНЕТО НА ПАЗАРА НА:

I. Търговско наименование на биоцида

Zenitrin EC

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

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta 12,

30006 Murcia, Murcia,

Spain

III. Име и адрес на производителя на биоцида

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina N°3 Planta 12,

30006, Murcia, Murcia,

Spain

Адреси на производствените предприятия:

Sharda Cropchem España S.L. site 1 DTS-OABE, S.L.

Pol. Ind. Zabale, Parcela 3 48410 Orozco, Vizcaya

Spain

Sharda Cropchem España S.L. site 2

LABORATORIOS ZOTAL en Ctra. Nacional 630,

Km 809 41900 Camas, Sevilla Spain

Sharda Cropchem España S.L. site 3 Asplant
Skotniczy Spółka Jawna ul. Chopina 78A, 43-600
Jaworzno Poland

Sharda Cropchem España S.L. site 4 Productos Flower
S.A. Pol. Ind. la Canaleta, s/n, 25300 Tàrrega Lleida
Spain

Sharda Cropchem España S.L. site 5 I.R.C.A. Service
SpA Strada Statale Cremasca 591, 10 24040 Fornovo
San Giovanni (Bg) Italy

Sharda Cropchem España S.L. site 6 FERBI Srl Srl
Viale 1° Maggio – C.da Ripoli, 64023 Mosciano S.
Angelo (Te) Italy

Sharda Cropchem España S.L. site 7 Vebi Istituto
Biochimico s.r.l. Via Desman, 43 35010 Borgoricco
(PD) Italy

Sharda Cropchem España S.L. site 8 AgroSmart
Limited Unit 1C Victoria Court, Colliers Way, HD8
9TR Clayton - West Huddersfield, West Yorkshire
United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland

Sharda Cropchem España S.L. site 9 Van Moer SRL
Streer Ithaca N200, Bolintin Deal, 087015 Judet
Giurgiu Romania

Sharda Cropchem España S.L. site 10 Ellagret S.A
Thesis Xiropigada, 196 00 Manda Attikis Greece
Sharda Cropchem España S.L. site 11 Lérida Unión
Química S.A. (LUQSA) Afores S/N, - Sudanell, 25173
Lleida Spain

Sharda Cropchem España S.L. site 12 REA S.r.l. Zona
Ind. ASI NORD Aggl. S. Marco - Via L. Einaudi S.S.
87 – KM 20.700, 81025 Marcianise Italy

Sharda Cropchem España S.L. site 13 GMB
Internacional SA Avenida del Mas de l'Oli, 144,
Manises 46940 Valencia Spain

IV. Държава - членка на Европейския съюз, в която биоцидът е разрешен за първи път - Испания, разрешение № ES/APP(NA)-2024-18-00942/10.06.2024 г.

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 (емулсионен концентрат).

VII. 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	Производител на активното вещество
1.	Алфа-циперметрин Наименование по IUPAC: Реакционна маса на (S)-алфа-циано-3-феноксипензил-(1R,3R)-3-(2,2-дихлоро-винил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат и (R)-алфа-циано-3-феноксипензил-(1S,3S)-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат (1:1)	CAS № 67375-30-8 ЕС № -	6 g/100 g	Sharda Cropchem España S.L. (Acting for Sharda Cropchem Limited (India)) Heedstraat 58, 1730 Asse, Belgium <i>Адрес на производственото предприятие:</i> Sharda Cropchem Limited, Domnic Holm 29th Road, Bandra (West) 400050 India Heranba Industries Limited. UNIT II, PLOT NO: A2-2214/15, III PHASE, GIDC, VAPI DIST VALSAD 396195 Gujarat, India

VIII. Област/области на приложение

УПОТРЕБА 1: Биоцид срещу пълзящи насекоми (хлебарки (*Blattellidae*), мравки (*Formicinae*), мрачен бръмбар (*Alphitobius diaperinus*)) и червени акари/кокошинки (*Dermanyssus gallinae*) на закрито в частни, търговски и обществени сгради.

УПОТРЕБА 2: Биоцид срещу пълзящи насекоми (хлебарки (*Blattellidae*), мравки (*Formicinae*), мрачен бръмбар (*Alphitobius diaperinus*)) и червени акари/кокошинки (*Dermanyssus gallinae*) на закрито в помещения за животни.

УПОТРЕБА 3: Биоцид срещу летящи насекоми (оборни мухи (*Stomoxys calcitrans*), комари (*Culex quinquefasciatus*), оси (*Vespula velutina*)) в помещения за животни.

IX. Начин на употреба

УПОТРЕБА 1: Обработка на повърхности чрез пръскане, включително пукнатини и цепнатини срещу пълзящи насекоми, на закрито, в дома и търговски обекти.

Биоцид срещу пълзящи насекоми и акари:

- Хлебарки (*Blattellidae*): възрастни.
- Мравки (*Formicinae*): възрастни.
- Бръмбари (*Tenebrionidae*): мрачен бръмбар (*Alphitobius diaperinus*), възрастни.
- Акари (*Dermanyssidae*): червени акари/кокошинки (*Dermanyssus gallinae*), възрастни.

За употреба на закрито: в частни, търговски и обществени сгради.

Прилага се чрез пръскане с помощта на пръскачка с ниско налягане.

Обработват се пътеките на преминаване на насекомите, местата където се събират и служат за укритие.

Разреждане: 25 ml от продукта в 5 L вода.

Разходна норма: 1 L работен разтвор за третиране на 20 m² повърхност.

Брой и време на прилагане: Максимум 2 приложения на година.

Специфични инструкции за употреба:

Разреждат се 25 ml продукт в 5 литра вода и се нанася 1 литър работен разтвор на 20 m² повърхност. Пръска се върху пътеките на преминаване на насекомите, местата където се събират и служат за укритие. Прилага се чрез пръскане с помощта на пръскачка с ниско налягане в частни, търговски и обществени сгради. Да не се нанася върху повърхности, които е вероятно да бъдат подложени на мокро почистване. Да не се използва повече от 2 пъти годишно.

Специфични мерки за намаляване на риска:

За третиране на максимум 5,9 и съответно 27 m² повърхност в битови и търговски сгради. Продуктът трябва да се прилага само върху ограничени зони, върху повърхности, които не се почистват редовно, например зад или под шкафове, хладилник, фурна или бойлер, в пукнатини и цепнатини, които могат да бъдат убежище за пълзящи насекоми.

УПОТРЕБА 2: Обработка на повърхности чрез пръскане, включително пукнатини и цепнатини срещу пълзящи насекоми, на закрито, в животновъдни обекти. Биоцид срещу пълзящи насекоми и акари:

- Хлебарки (*Blattellidae*): възрастни.
- Мравки (*Formicinae*): възрастни.
- Бръмбари (*Tenebrionidae*):мрачен бръмбар (*Alphitobius diaperinus*), възрастни.
- Акари (*Dermanyssidae*): червени акари/кокошинки (*Dermanyssus gallinae*), възрастни.

За употреба на закрито: помещения за животни.

Биоцидът се прилага след почистване и преди животните да влязат в помещението. Напръскват се целите повърхности на клетките или точково кутии, кацалки, греди, первази на прозорци, тръби и подове където е подходящо.

Да се обърне особено внимание на ъглите, пукнатините и цепнатините, които могат да бъдат укритие за насекомите или където насекомите се събират.

Продуктът може да се прилага в помещения за следните категории животни:

- Млекодайни крави.
- Говеда и телета.
- Прасета.
- Пилета (свободно отглеждане или батерийни клетки).
- Домашни птици - пуйки, патици и гъски.

Разреждане: 25 ml от продукта в 5 L вода.

Разходна норма: 1 L работен разтвор за третиране на 20 m² повърхност.

Брой и време на прилагане: Максимум 4 приложения на година.

Специфични инструкции за употреба:

Разреждат се 25 ml продукт в 5 литра вода и се нанася 1 литър работен разтвор на 20 m² повърхност. Биоцидът се прилага след почистване и преди животните да влязат в помещението. Напръскват се целите повърхности на клетките или точково кутии, кацалки, греди, первази на прозорци, тръби и подове където е подходящо. Да се обърне особено внимание на ъглите, пукнатините и цепнатините, които могат да бъдат укритие за насекомите или където насекомите се събират. Да не се нанася върху повърхности, които е вероятно да бъдат подложени на мокро почистване.

Специфични мерки за намаляване на риска:

Да се избягва прилагането на продукта в присъствието на животни. Когато е възможно да се отстранят животните от третираните помещения или да се покрият клетките на животните с найлон.

Да се избягва, доколкото е възможно, контакт на животни с третираните повърхности.

Да се покрият резервоари за вода, фуражи, корита и други повърхности или оборудване, които могат да влязат в контакт с храна за животни/вода преди третиране, за да се избегне всякакво замърсяване.

Да не се използва в помещения за животни, където попадането в пречиствателни станции и/или директните емисии в повърхностните води не могат да бъдат предотвратени.

УПОТРЕБА 3: Обработка на повърхности, чрез пръскане срещу оборни мухи, оси и комари, на закрито, в животновъдни обекти.

Биоцид срещу летящи насекоми:

- Мухи (*Muscidae*):- Оборни мухи (*Stomoxys calcitrans*), възрастни.
- Комари (*Culicidae*): комари (*Culex quinquefasciatus*), възрастни.
- Оси (*Vespinae*): оси (*Vespula velutina*), възрастни.

За употреба на закрито: помещения за животни.

Биоцидът се прилага след почистване и преди животните да влязат в помещението. Напръскват се целите повърхности на клетките или точково кутии, кацалки, греди, первази на прозорци, тръби и подове където е подходящо.

Да се обърне особено внимание на ъглите, пукнатините и цепнатините, които могат да бъдат укритие за насекомите или където насекомите се събират.

Продуктът може да се прилага във помещения за следните категории животни:

- Млекодайки крави.
- Говеда и телета.
- Прасета.
- Пилета (свободно отглеждане или батерийни клетки).
- Домашни птици - пуйки, патици и гъски.

Разреждане: 25 ml от продукта в 5 L вода.

Разходна норма: 1 L работен разтвор за третиране на 20 m² повърхност.

Брой и време на прилагане: Максимум 4 приложения на година.

Специфични инструкции за употреба:

Разреждат се 25 ml продукт в 5 литра вода и се нанася 1 литър работен разтвор на 20 m² повърхност. Биоцидът се прилага след почистване и преди животните да влязат в помещението. Напръскват се целите повърхности на клетките или точково кутии, кацалки, греди, первази на прозорци, тръби и подове където е подходящо. Да се обърне особено внимание на ъглите, пукнатините и цепнатините, които могат да бъдат укритие за насекомите или където насекомите се събират. Да не се нанася върху повърхности, които е вероятно да бъдат подложени на мокро почистване.

Специфични мерки за намаляване на риска:

Да се избягва прилагането на продукта в присъствието на животни. Когато е възможно да се отстранят животните от третираните помещения или да се покрият клетките на животните с найлон.

Да се избягва, доколкото е възможно, контакт на животни с третираните повърхности.

Да се покрият резервоари за вода, фуражи, корита и други повърхности или оборудване, които могат да влязат в контакт с храна за животни/вода преди третиране, за да се избегне всякакво замърсяване.

Да не се използва в помещения за животни, където попадането в пречиствателни станции и/или директните емисии в повърхностните води не могат да бъдат предотвратени.

ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА:

Винаги да се чете етикета или листовката преди употреба и да се спазват всички предоставени инструкции.

Разреждат се 25 ml продукт в 5 литра вода и се нанася 1 литър работен разтвор на 20 m² повърхност. Работният разтвор се прилага чрез пръскачка с ниско налягане (ръчна или гръбна). Нанасянето върху повърхностите трябва да се извърши на лента с ширина 0,1 m. Да не се нанася върху повърхности, които е вероятно да бъдат подложени на мокро почистване.

ОБЩИ МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА:

Да се носят защитни ръкавици, устойчиви на химикали (проникване 10%), облекло (проникване 20%) и защита на лицето по време на разреждане и прилагане на продукта (ръкавиците и материалите за облеклото трябва да бъдат посочени от притежателя на разрешението в информацията за продукта).

Да се избягва контакт с кожата и очите.

Да се избягва вдишване на изпарения/аерозоли.

Да не се яде, пие и пуши докато се използва този продукт.

Да се използва само в добре проветриви помещения.

Да се осигури подходяща вентилация по време и след употреба.

Да се измият добре ръцете след работа.

Да се ограничи достъпът на външни лица, деца и домашни любимци до третираните повърхности/зони, докато не изсъхнат.

Да се осигури подходяща вентилация преди повторно влизане в третираните помещения.

Да се отстранят или покрият терариуми, аквариуми и клетки за животни преди прилагане.

Да се изключи въздушният филтър на аквариума по време на обработката.

Котките да се държат далеч от третираните повърхности. Поради особената си чувствителност към пиретроиди, продуктът може да причини тежки нежелани реакции при котки.

Съдържа α -циперметрин, може да бъде опасен/токсичен за домашни любимци (напр. котки, пчели, риби и други водни организми).

Да не се прилага в помещения, където има аквариуми и/или терариуми.

Да се пази от деца и нецелелеви животни/домашни любимци.

Да не се пръска директно върху хора, животни или постелки.

Да не се прилага директно върху или близо до храни, фуражи или напитки, или върху повърхности или прибори, които е възможно да бъдат в пряк контакт с храни, фуражи и напитки.

Да се отстранят всички храни, фуражи и напитки преди третиране.

Да се вземат под внимание жизнения цикъл и характеристиките на целевите насекоми за правилно планиране на обработките – кой е най-чувствителният стадий от жизнения цикъл на вредителя, времето на прилагане и зоните които да бъде третиран.

Да се прилагат интегрирани методи за борба с вредителите, като комбинация от химични, физични методи и други мерки за контрол, като се вземат предвид местните особености (климатични условия, целеви видове, условия на употреба и др.).

Да се избягва всякакъв ненужен контакт с продукта. Злоупотребата може да навреди на здравето и околната среда.

Да се провери ефикасността на продукта на място: ако е необходимо, причината за намалената ефикасност трябва да бъдат изследвани, за да се гарантира, че няма резистентност или да се идентифицира потенциална резистентност.

Да не се използва в зони, където се подозира или е установена резистентност.

Да се информира притежателя на разрешението, ако третирането е неефективно.

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:

Остра токсичност (орална), категория 4, H302.

Опасност при вдишване, категория 1, H304.

Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите, категория 1, H318.

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

Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция, категория 3, наркотични ефекти, H336

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

Етикетиране

Пиктограми:



Сигнална дума: Опасно

Предупреждения за опасност:

H302 Вреден при поглъщане.

H304 Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H335 Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

H336 Може да предизвика сънливост или световъртеж.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN066 Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

Препоръки за безопасност:

P261 Избягвайте вдишване на изпарения/аерозоли.

P264 Да се измият ръцете 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.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/ предпазна маска за лице.

P301+P310 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/ на лекар.

P304+P340 ПРИ ВДИШВАНЕ: изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.

P330 Изплакнете устата.

P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно.

Продължете с изплакването

P310 Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар/...

P391 Съберете разлятото.

P405 Да се съхранява под ключ.

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

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

Пластмасови бутилки (COEX) с капачки на винт от 100 ml, 250 ml, 500 ml, 750 ml, 1000 ml, 2000 ml, 5000 ml.

XII. Категория на потребителите

Професионални потребители.

Обучени професионалисти съгласно Наредба № 1 от 5 януари 2018 г. за условията и реда за извършване на дезинфекции, дезинсекции и дератизации (обн. ДВ бр. 7 от 2018 г.).

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.

XIV. Срок на годност – 2 години.

Продуктът трябва да се съхранява в плътно затворени контейнери на хладно и сухо място с добра вентилация. Избягвайте високи температури и пряка слънчева светлина. Пазете от влага. Контейнерите трябва да се поставят по начин, позволяващ свободна циркулация на въздуха. Не съхранявайте заедно с окислители, основи или киселини. Съхранявайте далеч от храни, напитки и фуражи.

XV. Разрешението се издава за срок до 07.06.2034 г.

(срок, съответстващ на срока на разрешението, издадено от държавата - членка на Европейския съюз, в която биоцидът е разрешен за първи път).

X

ИЛИЯ ТАСЕВ

За Главен държавен здравен инспектор

(Съгласно Заповед № РД-15-542/16.02.2026 г.)