

Kwizda

France

Наименование: ДОБОЛ Фумигатор

Лице, което пуска биоцида на пазара: KWIZDA Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wien, Austria.

Производител: KWIZDA-France SAS, 30 avenue de l'Amiral Lemonnier, 78160 Marly-le-Roi, France.

Дистрибутор: Пест Контрол Продукти ЕООД, ул. Бесарабия № 52, офис 4, 1517 София, телефон: (02) 945 14 95, www.pcp-bg.com

Разрешение на МЗ за пускане на пазара №: 0700-5/18.10.2022 г.

Активно вещество: цифенотрин – 7.2 г/ 100 г.

Други опасни съставки: азодикарбонамид – 18 г (90 г), калциев оксид – 76 г (380 г) за една димка.



ОПАСНО

Предупреждения за опасност:

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

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

H335 Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност:

P101 При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P103 Преди употреба прочетете етикета.

P261 Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

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

P301+330+331 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане.

P303+361+353 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода/вземете душ.

P304+340 ПРИ ВДИШВАНЕ: При затруднено дишане изведете пострадалия на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.

P305+351+338 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.

P308+311 ПРИ явна или предполагаема експозиция: Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P391 Съберете разлятото.

P405 Да се съхранява под ключ.

P403+233 Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен.

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

Главна група 3: Биоциди за контрол на вредители.

Продуктов тип 18: Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи.

Област на приложение: инсектицид за борба с хлебарки, кожояди (*Dermestes maculatus*) и вредители по храните (*Tribolium confusum*, *Plodia interpunctella*) в жилищни и промишлени помещения, складове за храни и съоръжения за отпадъци.

Категория на потребителите: професионална.

Вид на биоцидния препарат: Инсектицидна димка. Техническо устройство, което при добавяне на вода отделя инсектициден дим. Представява херметично фолиран отгоре пластмасов контейнер с обозначено ниво, до което се сипва вода при задействане на устройството. В контейнера има тенекиена кутия, херметично опакована в алуминиево фолио. Тенекиената кутия е разделена на две камери: едната съдържа гранули от активната част на препарата – 20 грама (или 100 грама за голямата димка), а другата – калциев оксид 76 грама (380 грама за голямата димка). Тенекиената кутия се поставя в напълнения с вода контейнер, съгласно обозначената върху корпуса посока.

Начин на употреба: Готова за приложение формулация (димка). Преди употреба помещенията се изпразват. Извеждат се хора, животни, изнасят се храни, напитки, аквариуми и чувствителните растения от зоната за третиране. Затварят се вратите и прозорците. Вратите на килери, шкафове и чекмеджета, които се намират в помещението се отварят. Пластмасовата кутия се поставя в средата на помещението. Разпечатва се и се налива вода до маркировачната линия. Тенекиената кутия се изважда от алуминиевото фолио и се поставя в пластмасовата кутия с червената страна нагоре. Димът започва да се отделя след 30 секунди и прониква в цепнатини, пукнатини и други нарушени повърхности, където се крият инсектите. При големи помещения се използват няколко димки, като се активира първо тази, която е най-отдалечена от изхода. Помещение остава затворено в продължение на най-малко 4 часа или една нощ, след което се проветрява в продължение на 1-2 часа. Няма опасност от оцветяване или остатъчни количества по третираните повърхности, дрехи или стени. Димката може да бъде използвана за обработка на помещения, в които се съхраняват книги, текстил, компютри и др.

Разходна норма:

- За пълзящи насекоми (хлебарки и кожояди): 1 димка от 20 г/ 110 m³ (45 m²) или 1 димка от 100 г/ 550 m³ (225 m²).

- За летящи насекоми (молци по храните): 1 димка от 20 г/ 250 m³ (100 m²) или 1 димка от 100 г/ 1250 m³ (500 m²).

Мерки за оказване на първа помощ:

При контакт с кожата: Незабавно да се свали замърсеното облекло. Замърсените кожни участъци да се измият обилно с вода и да се намажат с крем с Витамин Е или тоалетно мляко. При наличие на оплаквания да се потърси медицинска помощ.

При контакт с очите: Да се изплакнат незабавно обилно с вода при широко отворени клепачи в продължение поне на 15 минути. Да се потърси незабавно специализирана медицинска помощ.

При вдишване: Да се изнесе пострадалият на чист въздух. При неразположение или съмнение за отравяне незабавно да се потърси медицинска помощ.

При поглъщане: **ДА НЕ СЕ ПРЕДИЗВИКВА ПОВРЪЩАНЕ!** Устата да се изплакне с вода, без да се поглъща! Незабавно да се потърси медицинска помощ. При възможност да се покаже етикета или опаковката.

Указания за лекаря: Направете стомашна промивка като внимавате да не се аспирира обратно стомашното съдържимо. Няма специфичен антидот. Третирайте според симптомите. Прилагайте поддържаща терапия.

Предпазни мерки при употреба, транспорт и съхранение: Да се съблюдават правилата за безопасно приложение на препарата. Да се прочете етикета преди употреба. Да не се вдишва димът. Да се избягва контакта с очите и кожата. Да се изнесат хранителни продукти и други предмети, които могат да имат контакт с храни. Да не се пуши, пие и пуши по време на работа с фумигатора. След приключване на работа, преди почивка и в края на работния ден, ръцете и лицето да се измият основно със сапун и вода. Да се ползват лични предпазни средства: работно облекло, синтетични ръкавици и плътно прилепващи очила, дихателна маска. Да се транспортира в закрити транспортни средства, отделно от храни, напитки и химикали. Да се спазват изискванията за отделните видове превози. Да се съхранява в оригинални опаковки, в хладно, сухо и добре вентилирано помещение, далече от храни, напитки и фуражи. Да се държи далече от достъпа на деца и домашни любимци и животни. Да се защити от вода. При пожар, да се гаси с пяна, CO₂, сухи химикали, водна мъгла. Гасене на пожара от максимално разстояние. Пожарникарите да носят дихателен апарат и защитно облекло. Да не се гаси с водна струя под налягане. Същата да се използва само за охлаждане на опаковките. В случай на инцидент и/или разсипване на препарата, да се вземат мерки за неговото локализиране и ограничаване. Събраното количество от препарата да бъде временно съхранявано в специални, плътно затварящи се и обозначени съдове и предавано на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО). Да не се допуска замърсяване на повърхностни, подземни води, почви и изпускане в канализацията. В случай на замърсяване, да се информира съответната Регионална инспекция по околна среда и води (РИОСВ).

Интервали от време, които трябва да се спазват между отделните приложения, както и между приложението и достъпа на хора: При необходимост, обработката може да се повтори след 7 дни. Помещението се проветрява в продължение на 1-2 часа преди да се разреши достъпа на хора.

Указания за безопасно обезвреждане: Не употребявайте повторно празната опаковка. Отпадъците от биоцидния препарат като остатъчни количества и опаковки да се събират в специални, плътно затварящи се и обозначени съдове и да се съхраняват временно, след което да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от ЗУО. Не изхвърляйте опаковките на местата за битови отпадъци.

Условия за съхранение: при стайна температура, под ключ, в сухо и проветриво помещение, в добре затворените оригинални опаковки, далече от храни, напитки и фуражи.

Съдържание:

96 г (20 г активна част и 76 г спомагателна);
480 г (100 г активна част и 380 г спомагателна).

Партиден номер: виж маркировката.

Дата на производство: виж маркировката.

Дата на която изтича срокът на годност: 4 години от датата на производство.