

ОПАСНО! ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА!

Преди употреба прочетете внимателно етикета!

За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба!

БИ-58 ТОП

Инсекто-акарицид



Опасно

Фосфороорганичен инсекто-акарицид със системно и контактно действие.

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО: 400 г/л Диметоат

ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА: Емулсионен концентрат (ЕК)

РАЗРЕШЕН ЗА ПАРАЛЕЛНА ТЪРГОВИЯ със Заповед на изпълнителния директор на БАБХ № РД 11-577/19.03.2019 г. и Разрешение за пускане на пазара и употребата № 01697-1/01.04.2019 г.

ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО ЗА ПАРАЛЕЛНА ТЪРГОВИЯ:

Агропал ООД, София, кв. Горни Богров, ул. „Хан Богров“ № 22, тел.: 02/9946250

Продуктът е запалим! Да се пази от влага, силна горещина и директно слънчево греене, при температури над -10°C и под 25°C.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:

H226 Запалими течност и пари.

H332 Вреден при вдишване.

H302 Вреден при поглъщане.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

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

H373 Може да причини увреждане на органите (централна нервна система) след продължителна или повторна експозиция.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN 401 За да се избегнат рискове за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба.

ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:

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

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

P264 След употреба замърсените части на тялото да се измият обилно.

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

P405 Да се съхранява под ключ.

P501 Съдържанието / опаковките да се предадат на събирателен пункт за опасни или специални отпадъци.

SP1 Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства използваната техника в близост до повърхностни води/Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища.).

SPo2 Цялото защитно облекло да се изпере след употреба.

SPo3 След възпламеняване на продукта да не се вдишва дима и третираната зона да се напусне незабавно. Компонент(и) от етикетировката, определящи опасностите: ДИМЕТОАТ, ЦИКЛОХЕКСАНОН, КСИЛЕН.

КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА: Втора професионална

Партида №: Виж опаковката

Дата на производство: Виж опаковката

Срок на годност: 2 години

ПРОИЗВОДИТЕЛ: Хеминова А/С - Дания

РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ: Би-58 Топ е разрешен за борба срещу:

- зелена прасковена листна въшка по зеленчуци (пипер и краставици) – 0.075% (75 мл/дка)
- памукова листна въшка по зеленчуци (краставици) – 0.05% (50 мл/дка)
- тютюнев трипс по тютюн – ларви и имаго – 200 мл/дка

РАЗРЕШЕНИ МИНИМАЛНИ УПОТРЕБИ:

- памукова листна въшка по горски дървесни видове – 0,07%-0.2%*
- акари по горски дървесни видове – 0.1%*

*Българската агенция по безопасност на храните не носи отговорност за липса на ефикасност или фитотоксичност от прилагането на Би-58 Топ, при употреба срещу насекоми неприятели по горско-дървесни видове. Отговорността за липсата на ефикасност при употребата на продукта употреба срещу насекоми неприятели по горско-дървесни видове посочени по-горе е на лицето, прилагащо продукта.

ПРИЛОЖЕНИЕ: Третиранията започват при поява на неприятели в плътност над икономическия праг на вредност. Брой на третиранията – от 1 до 4 в зависимост от плътността на неприятеля. За предотвратяване появата на резистентност, нормална практика е използването на алтернативни продукти, смеси и избягване на често повтаряща се употреба на един и същи продукт. Интервал между третиранията – 10-14 дни.

КАРАНТИНЕН СРОК: 21 дни за зеленчуци и тютюн; за горски дървесни видове – не се изисква.

МЕХАНИЗЪМ НА ДЕЙСТВИЕ: Би-58 Топ е системен инсектицид с контактно и стомашно действие. Активното вещество бързо прониква в тъканите на растенията и се разнася по проводящата система. Едновременно с това, то проявява и много добро контактно токсично действие. Диметоат действа като инхибитор на ацетилхолинестеразата – ензим, осигуряващ провеждането на нервния импулс в нервната система на насекомите. Това предизвиква свръхвъзбуда, парализа и смърт на насекомото.

РАБОТЕН РАЗТВОР: 40-100 л/дка, в зависимост от степента на развитие на културата.

СМЕСИМОСТ: Би-58 Топ е смесим с повечето от използваните продукти за растителна защита с изключение на тези с алкална реакция. Би-58 Топ не е смесим с: бордолезов разтвор, калциев арсенат, цинков арсенат, вар, сярваров разтвор и парижко зелено. Смесимостта на продукта също така зависи от типа на формулациите, с които се смесва. Поради тази причина е препоръчително винаги да се прави предварителен тест при използване на резервоарни смеси.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР: Преди третиране се проверява чистотата и изправността на пръскачката и дюзите; Определя се разходът на работен разтвор; Резервоарът на пръскачката се напълва от 1/2 до 2/3 с вода; Изчисленото количество продукт се излива в резервоара на пръскачката и се разбърква, резервоарът се допълва догоре с вода и се разбърква, докато работният разтвор се хомогенизира напълно; Започва се пръскането, като се има предвид, че е много важно доброто и равномерно напръскване на листната маса; По време на пръскането работният разтвор трябва да се разбърква постоянно чрез механична бъркалка или връщане на част от разтвора обратно в резервоара; След прекъсване на работата разтворът трябва отново да се разбърква старателно.

ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ:

Общи указания: При опасност от загуба на съзнание, да се постави и транспортира в стабилно странично положение. Да се отстранява замърсеното облекло.

При вдишване: Почивка, свеж въздух, медицинска помощ.

При контакт с кожата: Да се измие веднага обилно с вода и сапун, да се потърси медицинска помощ.

При контакт с очите: В продължение на 15 минути очите да се изплакнат обилно с течаща вода с широко отворени клепачи.

При поглъщане: Веднага да се изплакне устата и да се изпие 200-300мл вода, да се потърси лекарска помощ. Да не се предизвиква повръщане, ако съществува опасност от задушаване.

Симптоми: Подтискане на холинестеразата.

Лечение: Симптоматично лечение (обеззаразяване, витални функции), за подтискане на холинестеразата се предписва атропин.

В случай на спешност: Тел.: +359 2 915 44 09, +359 2 915 42 33 - Клиника по токсикология към УМБАЛСМ „Н.И.Пирогов“. Единен европейски номер за спешни повиквания 112.

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ: Да се съхранява в хладни,заклучващи се и проветряеми помещения, в добре затворени оригинални опаковки с етикети, отделно от фунгициди, хербициди, фуражи, напитки и храни при температури над -10°C и под 25°C. Продуктът е запалим! Да се пази от влага, силна горещина и директно слънчево греене.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА: Да се носят предпазни очила, ръкавици, работно облекло. Да не се вдишват пари/аерозол. Да се използва индивидуално защитно облекло. Да се избягва контакт с кожата, очите, дрехите. По време на работа да не се яде, пие и пуши. Преди почивка и в края на работния ден да се измиват ръцете и/или лицето. Препоръчва се носенето на затворено работно облекло. Работното облекло да се съхранява отделно. Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА: Да не се допуска попадане в канализацията, в повърхностните и подпочвени води. Да не се допуска да попадне в земните пластове.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗЛИВАНЕ НА ПРОДУКТА: За малки количества: Да се събира с абсорбиращ материал (пясък, дървени стърготини, универсални свързващи материали, кизелур). За големи количества локализация/заграждане с дига. Да се изпомпа продуктът.

МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР: Подходящи средства за гасене – водна мъглява струя, пяна, сухи гасители, въглероден двуокис. **Специална предпазна екипировка:** Да се носи апарат за дихателна защита и защитно облекло за работа с химикали.

УНИЩОЖАВАНЕ НА ОПАКОВКИ И ОСТАТЪЦИ ОТ ПРОДУКТА: Съдържанието на опаковката да се използва докрай, по предназначение; Опаковката да се изплакне трикратно с вода, като разтворът от изплакването да се добави в пръскачката като част от работния разтвор; Преди да се унищожат според местните изисквания за безопасност, празните опаковки да се направят негодни за повторна употреба чрез смачкване или пробиване; Празните опаковки да не се използват повторно; Остатъците от продукта да не се изсипват във водоеми и водоизточници; Отпадъците от продукта като остатъчни количества и опаковки да се събират в специални плътно затварящи се обозначени съдове, да се съхраняват временно, след което да се предава на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците (обн. ДВ, бр.53/13.07.2012 г.).

Класификация на отпадъците от продукта и опаковките в съответствие с Наредба № 2 от 23.07.2014 г., обн., ДВ бр. 66/08.08.2014 г.:

Код и наименование на отпадъка от продукта: 02.01.09 – агрохимични отпадъци.

Опаковка, код и наименование на отпадъка: 15.01.10* - опаковки съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества.

Опаковки: за разделно събиране!

Агропал ООД не упражнява контрол върху транспортирането, съхранението и употребата на тези продукти след тяхната продажба. Фирмата не носи отговорност за несъответствие в качеството или ефекта при приложение на продуктите в резултат на неспазване на посочените в етикета условия за транспортиране, съхранение и употреба.

ЛИЦЕ, КОЕТО ПУСКА ПРОДУКТА НА ПАЗАРА:

Агропал ООД, София, кв. Горни Богров,
ул. „Хан Богров” № 22, тел.: 02/9946250