

АКВА ПИ ЕВ 165 / AQUA PY EW 165

Разрешение за предоставяне на пазара: № 0701-4/18.10.2022 г.

Лице, което предоставя на пазара:

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE CER RO S.R.L.
Piața Charles de Gaulle nr. 15,
011857 București,
Румъния
Тел. +40 031 860 47 35; +359 88 2989 886

Фирма-производител:

2022 Environmental Science FR S.A.S.
3 place Giovanni Da Verrazzano
69009 Lyon, Франция

Наименование на активните вещества:

Екстракт от *Chrysanthemum cinerariaefolium* от разтворени и напълно развити цветове от *Tanacetum cinerariifolium*, извлечен със свръхкритичен въглероден диоксид, CAS № 89997-63-7 - 3.0 g / 100 g;
Пиперонил бутоксид, CAS № 51-03-6 - 13.5 g / 100 g.

Област на приложение: За борба с летящи (мухи, комари, дрешен молец) и пълзящи (хлеббарки) насекоми.

Главна група: 3 (Контрол на вредители).

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

Категория на потребители: професионална.



ВНИМАНИЕ

Предупреждения за опасност:

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект
EUN208 Съдържа пиретрини включително цинерини, 5-хлоро-2-метил-изотиазол-3-он/2-метилизотиазол-3-он. Може да причини алергична реакция.

Препоръки за безопасност:

P391 Съберете разлятото.
P501 Съдържанието / опаковките да се изхвърли в съответствие с нормативната уредба.

Вид на биоцида – течен.



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

Начин на употреба:

Препаратът е емулсия, масло във вода. Преди употреба опаковката да се разклати добре. За постигане на оптимален ефект температурата на препарата по време на третиране не трябва да бъде под 10°C. В зависимост от начина на приложение може да се прилага неразреден или като се разреди с вода, непосредствено преди употреба. Остатъкът от разтвора да не се съхранява за повторно използване.

Обработки на закрито:

Помещенията се изпразват от хора и животни. Изнасят се или се покриват добре храни, напитки, съоръжения, аквариуми. Директно се обработват убежищата на насекомите и пътищата, по които те се придвижват.

ULV студен аерозол

Летящи насекоми: Неразреден препарат 100 ml / 3000 m³.

Пълзящи насекоми: Неразреден препарат 200 ml / 3000 m³.

Горещ аерозол

Летящи насекоми: Разреждане 1:9 (100 ml препарат с 900 ml вода) за 3000 m³.

Пълзящи насекоми: Разреждане 1:4 (200 ml препарат с 800 ml вода) за 3000 m³.

Обработки на открито:

Обработките се извършват рано сутрин, в късен следобед или вечер, когато условията са най-подходящи.

ULV студен аерозол

Големи площи: 500 ml неразреден препарат на хектар.

Малки площи: 400 ml неразреден препарат на хектар.

Горещ аерозол

Големи площи: Разреждане 1:9 (100 ml препарат с 900 ml вода).

Малки площи: Разреждане 1:11,5 (80 ml препарат с 920 ml вода).

Разходна норма: 5l на хектар.

Обработка на повърхности:

Без остатъчно действие (за 24 часа) срещу хлебарки – разреждане 1:39 (125 ml препарат с 4,875 l вода).

С остатъчно действие (за 1-2 седмици) – разреждане 1:9 (500 ml препарат с 4,5 l вода).

Сметище - срещу мухи: Разреждане 1:9 (100 ml препарат с 900 ml вода). Разходна норма: 5 l на 100 m².

Достъп на хора и животни до третираните помещения: Третираното помещение остава затворено 30 мин., след което се проветрява за 7-9 часа.

Интервал между обработките: 4 седмици.



Мерки за първа помощ:

При вдишване: Преместете пострадалият на чист въздух. При поява на симптоми веднага да се извика лекар. **При контакт с кожата:** Да се измие незабавно с много вода и сапун зацапаната кожа. Да се намаже с Витамин Е или с тоалетно мляко. Ако симптомите персistirат, да се потърси медицинска помощ. **Телефон за спешни случаи: 112** или **02/ 9154 233**, Национален токсикологичен информационен център, УМБАЛСМ „Пирогов“, София.

При контакт с очите: Незабавно изплакнете очите с много вода. Незабавно да се направи консултация с офталмолог. **При поглъщане:** Устата да се изплакне с вода. Да НЕ СЕ предизвиква повръщане. Незабавно да се потърси лекарска помощ.

Необходимост от квалифицирана лекарска помощ (задължителна или препоръчителна)

Задължителна при контакт с очите и при поглъщане. Препоръчителна при вдишване и при контакт с кожата и персistirаща симптоматика. Няма антидот. Лечението е симптоматично.

Контраиндикации: атропин и производни на адреналина.

При употреба: Да се съблюдават правилата за безопасно приложение на препарата. Да се прочете етикета преди употреба. Да се осигури добра вентилационна система на работното място. Да се избягва контакта с очите и кожата. Да се ползват ръкавици, изработени от нитрил или PVC (с минимална дебелина 0.40 mm); предпазни очила и защитно работно облекло; PVC ботуши. Замърсеното работно облекло да се сваля незабавно и да се изпере в перални машини. Да не се яде, пие или пуши по време на работа. Лицето и ръцете да се измиват през почивките и след работа. Работното облекло да се съхранява на отделно място. Да се спазват обичайните предпазни мерки при работа с химикали.

Съхранение: Да се пази от деца. Да се съхранява в оригинални, плътнотворени опаковки, в хладно, сухо и добре вентилирано помещение, далече от храни, напитки и фуражи, при температури 0-30 °C. Да не се излага на директна слънчева светлина и топлина. Да се пази от замръзване. Външни, неоторизирани лица да нямат достъп до помещенията за съхраняване.

Обезвреждане: Излишъкът от биоцидния препарат да не се изхвърля в канализацията, а да се използва само по предназначение. Отпадъците от биоцидния препарат, като остатъчни количества и опаковки, да се съхраняват временно в специални, плътнотварящи се и обозначени съдове, след което да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците. Да се предприемат мерки за недопускане на замърсяване на повърхностните и подземните води, почвата, както и изпускане в канализацията.

Транспорт: Да се спазват изискванията за отделните видове превози.

Envu спешен телефон при разлив: +359 32 570 104 (денонощен 24/7).

Номер на партида: вж опаковката.

Дата на производство: вж опаковката.

Срок на годност: 3 години от датата на производство.

Обем на опаковката: Бутилка (HDPE полиетилен висока плътност) от 1l.



Envu, the Envu logo and AquaPy® are trademarks owned by Environmental Science U.S. LLC or one of its affiliates.