

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Преди употреба прочетете внимателно етикета!

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

ВАЛМЕК

Инсектицид /Акарицид за употреба при ябълки, круши, праскови, лози,
домати, патладжани, пъпеши, дини, тикви, краставици, корнишони, тиквички,
ягоди, марули и салати.

Съдържание на активното вещество – Абамектин: 18 г/л

Функция на ПРЗ – Инсектицид / Акарицид

Вид на формулацията – Емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: Втора професионална

Разрешен за употреба в Р. България със Заповед №: РД 11-1941/24.08.2021 г. на
Изпълнителният директор на БАБХ и Разрешение № 01975-1/13.09.2021 г.

Притежател на разрешението за паралелна търговия:

Агропал ООД,

София 1806 Горни Богров, ул. Хан Богров №22,

тел. 02/994 62 50

Лице, което пуска на пазара и преопакова: Агропал ООД, 1806 Горни Богров, ул. Хан
Богров №22, тел. 02/994 62 50



ОПАСНО

Съдържа разтворител нафта

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:

H226 Запалими течност и пари.

H302 Вреден при поглъщане.

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

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H336 Може да предизвика сънливост или световъртеж.

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

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EU401 За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба.

ПРЕПОРЪКА(И) ЗА БЕЗОПАСНОСТ:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P210 Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.

P261 Избягвайте вдишване на изпарения.

P264 Да се измият ръцете старателно след употреба.

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

P301+P330+P331 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане.

P305+P351+P338+P310 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 се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар.

P391 Съберете разлятото.

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

Допълнително етикетирание:

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.)

SPe 3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 20 м при праскови, ябълки и круши и 10 м при лози, до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

SPe 3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 10 м при праскови, ябълки и круши и 5 м при лози до неземеделски земи, с цел опазване на членестоногите, които не са обект на третиране.

SPe 8 Опасен за пчелите. Да не се прилага при култури в периода на цъфтеж, с цел опазване на пчелите и други насекоми опрашители. Да не се прилага при наличие на цъфтяща плевелна растителност. Плевелите да се премахнат преди цъфтежа им.

Срок на последващо допускане на насекоми опрашители и полезни насекоми при прилагане в оранжерии – съответно 4 и 10 дни.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА: ВАЛМЕК е локално- системен инсектицид/акарицид, който действа чрез контакт и поглъщане. Съдържа активното вещество абамектин, ефективно срещу подвижните форми на неприятелите. Максимално ниво на смъртност на неприятелите се достига 3 до 5 дни след третирането. След приложението на продукта насекомите се хранят по-малко и повредите в този период са минимални.

РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ:

1. При лози (винени сортове):

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*) в доза 25 - 100 мл продукт /дка (50-100 мл продукт/100 л вода), приложен с 50-100 л вода / дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите.

Максимален брой приложения: 1

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 10 дни

Да не се третира по време на цъфтеж (ВВСН 60-69).

2. При лози (десертни сортове):

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*) в доза 50-120 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100 л вода), приложен със 100-120 л вода/дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите.

Максимален брой приложения: 1

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 10 дни
Да не се третира по време на цъфтеж (ВВСН 60-69).

3. При ягоди (в оранжерии) :

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*), **ягодов (цикламов) акар** (*Phytonemus pallidus*) и **листоминиращи мухи** (*Liriomyza spp.*), в доза 15-100 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100 л вода), приложен с 30-100 л вода / дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите / първи снесени яйца на листоминиращите мухи.

Максимален брой приложения: 2

Интервал между приложенията (минимален): 7 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 3 дни

4. При домати (полски):

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*), **сребрист цитрусов акар** (*Polyphagotarsonemus latus*) и **листоминиращи мухи** (*Liriomyza spp.*), в доза 15-100 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100л вода), приложен с 30-100 л вода/дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите/ първи снесени яйца на листоминиращите мухи.

Максимален брой приложения: 3

Интервал между приложенията: 7 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 3 дни

5. При домати (в оранжерии):

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*), **сребрист цитрусов акар** (*Polyphagotarsonemus latus*), **доматен акар** (*Aculus lycopersici*) и **листоминиращи мухи** (*Liriomyza spp.*), в доза 15-100 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100л вода), приложен с 30-100 л вода/дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите/ първи снесени яйца на листоминиращите мухи.

Максимален брой приложения: 3

Интервал между приложенията (минимум): 7 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 3 дни

6. При патладжан (полски и в оранжерии):

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*), в доза 15-80 мл продукт/дка (50-80 мл продукт/100л вода), приложен с 30-100 л вода/дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите.

Максимален брой приложения: 3

Интервал между приложенията (минимум): 7 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 3 дни

7. При марули и салати (полски):

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*), **сребрист цитрусов акар** (*Polyphagotarsonemus latus*) и **листоминиращи мухи** (*Liriomyza spp.*), в доза 15-100 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100л вода), приложен с 30-100 л вода/дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите/ първи снесени яйца на листоминиращите мухи.

Максимален брой приложения: 3

Интервал между приложенията (минимум): 7 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 7 дни

8. При пъпеши, тикви и дини (полски/на открито и в оранжерии):

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*) и **листоминиращи мухи** (*Liriomyza spp.*), в доза 15-100 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100л вода), приложен с 30-100 л вода/дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите/ първи снесени яйца на листоминиращите мухи.

Максимален брой приложения: 2

Интервал между приложенията (минимум): 7 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) при приложение в оранжерии: 3 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) при полска употреба/на открито: 5 дни

9. При краставици, корнишони и тиквички (в оранжерии) :

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*) и **листоминиращи мухи** (*Liriomyza spp.*), в доза 15-100 мл продукт/дка (50-100 мл продукт /100л вода), приложен с 30-100 л вода/дка.

Момент на приложение: при поява на първите подвижни форми на акарите/ първи снесени яйца на листоминиращите мухи.

Максимален брой приложения: 2

Интервал между приложенията (минимум): 7 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 3 дни.

10. При праскови:

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*), **червен овощен акар** (*Panonychus ulmi*) и **кафяв ябълков акар** (*Bryobia rubricolus*) в доза 50-120 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100л вода), приложен със 100-120 л вода/дка.

Момент на приложение: след опадане на венчелистчетата до 14 дни преди прибиране на реколтата.

Максимален брой приложения: 1

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 14 дни.

11. При ябълки:

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*) и **червен овощен акар** (*Panonychus ulmi*), в доза 60-96 мл продукт/дка (80 мл продукт/100л вода), приложен със 75-120 л вода/дка.

Момент на приложение: след опадане на венчелистчетата до 3 дни преди прибиране на реколтата.

Максимален брой приложения: 2

Интервал между приложенията (минимум): 15 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 3 дни

12. При круши:

- срещу **листни бълхи** (*Psylla* spp.) в доза 37,5-120 мл продукт/дка (50-100 мл продукт/100л вода), приложен със 75-120 л вода/дка.

- срещу **обикновен паяжинообразуващ акар** (*Tetranychus urticae*) и **червен оwoщен акар** (*Panonychus ulmi*) в доза 60-96 мл продукт/дка (80 мл продукт/100л вода), приложен със 75-120 л вода/дка.

Момент на приложение: след опадане на венчелистчетата до 3 дни преди прибиране на реколтата.

Максимален брой приложения: 2

Интервал между приложенията (минимум): 15 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - 3 дни.

Техника на приложения при всички култури: конвенционална наземна техника.

Да не се прилага през зимния период от ноември до февруари, в стъклени оранжерии при пъпеша, тикви, дини, краставици, тиквички и ягоди.

СЪВМЕСТИМОСТ: В случай на използване в резервоарна смес с други продукти, да се има предвид най-дългият карантинен срок и предпазните мерки препоръчани за най-токсичният продукт. В случай на отравяне, да се информира лекаря за продуктите, включени в сместа.

МЕРКИ СРЕЩУ ПОЯВА НА РЕЗИСТЕНТНОСТ У НЕПРИЯТЕЛИТЕ: Като се има предвид присъщият риск от развитие на резистентност у вредителите към продукти за растителна защита, се препоръчва продукта да бъде използван в подходяща схема, включваща използването на продукти с различен механизъм на действие. Прилагането на продуктът да се редува с други ефективни инсектициди и акарициди. За да се избегне възможна проява на резистентност, този продукт да не се прилага последователно повече от два пъти.

РАБОТА С ПРОДУКТА: Навлизането в площите след третирането и преди да е изминал необходимия период от време, да се извършва в съответствие с разпоредбите за безопасност: да се избягва навлизане в третираните площи след дъжд, да се носи защитно облекло и подходящи ръкавици, за да се избегне пряк контакт на кожата с третираната растителност. По време на смесване/ зареждане и приложение да се носят лични предпазни средства.

УКАЗАНИЯ ЗА ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР: Напълнете резервоара на пръскачката до половина с чиста вода. Прибавете необходимото количество от продукта и разбъркайте. След това допълнете с вода до желаният обем като продължавате да разбърквате.

СЪХРАНЕНИЕ: Да се съхранява в плътно затворен контейнер на сухо, хладно и добре проветриво място с ограничен достъп. Да се пази от влага, от слънчева светлина и източници на топлина, открит огън и искри. Да се защити от замръзване. Да се съхранява под ключ, далеч от храни, фуражи и напитки.

МЕРКИ ЗА ПЪРВА ПОМОЩ:

Вдишване: да се премести експонираното лице от района на чист въздух незабавно. Дихателните пътища да се поддържат чисти. При спиране на дишането, да се направи

изкуствено дишане. Ако експонираното лице е в състояние на шок, да се държи в покой и на топло, завито с одеяло. Незабавно да се потърси медицинска помощ.

Контакт с кожата: да се отстранят замърсените дрехи. Кожата да се измие обилно с вода и сапун (ако няма изгаряния) в продължение на 15-20 минути. След контакт с кожата, да се нанесе крем с витамин Е или мляко за тяло. Ако симптомите не изчезнат, да се потърси незабавно медицинска помощ.

Контакт с очите: очите да се промият обилно с вода или физиологичен разтвор, при повдигнати клепачи в продължение на поне 15 минути. Незабавно да се потърси медицинска помощ, както и в случай на симптоми на интоксикация или ако дразненето се увеличи и/или продължава.

Поглъщане: да се предизвика повръщане и да се потърси лекарска помощ. Да се приложи активен въглен.

НЕ ОСТАВЯЙТЕ ПОСТРАДАЛИЯ БЕЗ НАБЛЮДЕНИЕ.

За лекаря: Няма специфичен антидот. Симптоматично и продължително лечение.

Противопоказания: епинефрин.

УМБАЛСМ "Н.И.Пирогов" Тел. +359 2 9154 409, poison_centre@mail.orbitel.bg

<http://www.pirogov.bg>

СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО ПРОДУКТЪТ МОЖЕ ИЛИ НЕ ТРЯБВА ДА БЪДЕ УПОТРЕБЯВАН: Продуктът трябва да се използва само при културите и неприятелите, включени в този етикет. Крайният потребител е отговорен за вредите, причинени от неправилна употреба на продукта. Всички препоръки посочени в етикета, трябва да се следват, за да се постигне необходимата ефикасност и и да се избегнат отрицателни въздействия. Да не се прилага с авиационна техника. Да не се замърсяват други култури, храни и напитки. Да се прилага при отсъствие на вятър. Да не се продава в насипно състояние.

ПОДХОДЯЩИ ПОЖАРОГАСИТЕЛНИ СРЕДСТВА: сух пожарогасителен прах, пулверизирана вода, пяна.

ПОДХОДЯЩИ МЕТОДИ ЗА ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОСТАТЪЦИТЕ ОТ ПРОДУКТА:

След употреба опаковката да се изплакне трикратно ръчно или с устройство с водна струя под налягане. Промивните води да се изсипят в резервоара на пръскачката. Празните опаковки да се направят негодни за употреба и да не се използват повторно за каквито и да било цели. Този материал и опаковката му да се третират като опасен отпадък и да се изхвърлят само на места за събиране на опасни или специални отпадъци. Не изхвърляйте ПРЗ, остатъци от ПРЗ, и отпадъчни промивни води заедно с битовите отпадъци. ПРЗ, остатъци от него или празните опаковки да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл.67 от Закона за управление на отпадъците.

Срок на годност: 2 години

Дата на производство: виж опаковката

Партида № Виж опаковката

Производител: INDUSTRIAS AFRASA S.A.

C/Ciudad de Sevilla, 53 – Pol. Ind. Fuente del Jarro

E-46988 Paterna (Valencia) – Spain