



# ЕРАДИКОТ® МАКС ERADICOAT® MAX

## Инсектицид

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА  
ПРЕДИ УПОТРЕБАТА НА ПРОДУКТА ВНИМАТЕЛНО ДА СЕ ПРОЧЕТАТ УКАЗАНИЯТА НАПИСАНИ В ЕТИКЕТА!  
ЗА ДА СЕ ИЗБЕГНАТ РИСКОВЕ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ И ОКОЛНАТА СРЕДА, СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ!

### ФУНКЦИЯ НА ПРЗ:

Контактен инсектицид с бързо действие във формулация разтворим концентрат (СЛ), съдържащ 476 г/л (40% w/w) малтодекстрин за контрол на обикновен паяжинообразуващ акар и белокрилки по всички ядливи и неядливи култури в оранжерии.

### АКТИВНО ВЕЩЕСТВО:

Малтодекстрин 476 г/л

### ХИМИЧЕСКО НАИМЕНОВАНИЕ НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО:

Малтодекстрин

ISO наименование: Малтодекстрин

EC № 232-940-4

CAS № 9050-36-6

ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА: СЛ – разтворим концентрат

РАЗРЕШЕН в Република България с:

Разрешение № 01740-ПР3/2-29.06.2020г. за пускане на пазара и употреба на продукт за растителна защита на изпълнителният директор на БАБХ.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА: **5л**

ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО ЗА РЕГИСТРАЦИЯ:

CERTIS EUROPE B.V.

Stadsplateau 16, 3521 AZ Utrecht, The Netherlands, Tel: +31 (0) 30 200 1200

ДИСТРИБУТОР ЗА БЪЛГАРИЯ:

KNE CERTIS EOOD

Бул. "Евлоги Георгиев" №102Р 1505 София, България Тел: 02/819 49 77Факс: 02/819 49 70



GHS05



145x140



### РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА / ПРИЛОЖЕНИЕ:

ЕРАДИКОТ МАКС е разрешен за употреба в Република България при всички ядливи и неядливи култури в оранжерии за контрол на:

ВРЕДИТЕЛ	ФАЗА НА РАЗВИТИЕ	МЕТОД НА ПРИЛОЖЕНИЕ	ДОЗА	ПОСЛЕДВАЩИ ПРИЛОЖЕНИЯ
Обикновен паяжино-образуващ акар ( <i>Tetranychus urticae</i> )	Всички фази на развитие	Времето и интервалът между приложенията зависи от степента на нападение и условията на околната среда.	0,4-6,0 л продукт/дка продукт/дка	Повтарянето на приложението на ЕРАДИКОТ МАКС или въвеждането на биологични средства, могат да бъдат необходими за поддръжка на контрола
Белокрилки ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> )	Всички фази на развитие	Минималният интервал между приложенията е 3 дни. Последващите третирания ще оказват контрол върху новопоявилите се нимфи.	20-300 л/дка количество вода.	

Максимален брой третирания на култура: 20.

Техника на приложение: конвенционална наземна техника.

Интервал между приложенията: 3 дни

Карантинен срок (минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата) - не се налага

Други специфични ограничения: препоръчва се 20 мл продукт на 1 л вода.

### СМЕСИМОСТ:

Не са дадени общи инструкции за смесимост на ЕРАДИКОТ МАКС от производителя.

Задължително предварително трябва да се направи тест за съвместимост!

### ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР:

Необходимо количество продукт да се излее в наполовина пълен с вода резервоар на пръскачката (за предпочитане водата да е с неутрално рН). След това резервоара да се долее до горе при непрекъснато разбъркване, така че да се получи хомогенна смес. Да се подигри цялостно разбъркване преди употреба.

### ДЕЙСТВИЕ НА ПРОДУКТА ВЪРХУ СЛЕДВАЩИЯ В СЕИТООБОРОТА КУЛТУРИ / РОТАЦИЯ НА КУЛТУРИТЕ:

При спазване на препоръките за употреба, продуктът не оказва въздействието върху следващите култури в сеитообращението.

### СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ ПРИ КОИТО ПРОДУКТА МОЖЕ ИЛИ НЕ ТРЯБВА ДА БЪДЕ УПОТРЕБЯВАН:

- Да се използва техника, намаляваща отсянето на разтвора.
- Да се подигри добро покритие и контакт с вредителя.
- Да се пръска до потичане и пълно покритие на растението, да се отдели специално внимание върху долната страна на листата и точките на растеж
- ЕРАДИКОТ МАКС е най-ефективен в условия за бързо изсушаване.
- При използване на ръчна пръскачка, за най-добри резултати, да се използват дюзи тип плоско ветрило или кух конус, осигуряващи фино до средно пръскане.
- Поради голямото разнообразие на култури, които могат да се третират, е важно няколко растения да се тестват преди третирането на по-големи площи.
- Да се избягва третирането на цветовете на украсителните/декоративни видове.
- Може да има лепкави остатъци върху плодвете, например домати, а също и върху листата, например при листите зеленчуци.
- Категория на употреба: Втора професионална.
- Не се налага период на изчакване преди повторно влизане.

### МЕХАНИЗЪМ НА ДЕЙСТВИЕ:

ЕРАДИКОТ МАКС има физически механизъм на действие, като блокира дихателните отвори на вредителя, което води до задъшаване и предоставя високо ниво на контрол при многократно приложение. Ефектите от приложението му, обикновено се виждат скоро след третирането, в зависимост от условията на средата. Заради контактният механизъм на действие, са необходими повторни приложения, за да се осигури продължителен контрол.

### ПЪРВА ПОМОЩИ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ:

- ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА: Да се изплакне обилно с вода. Да се потърси лекарска помощ при наличие на трайни симптоми.
- ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ: Да се изплакне обилно с питийна вода или стерилен разтвор за промиване на очи. Да се потърси лекарска помощ ако се появят симптоми.
- ПРИ ВДИШВАНЕ: Да се изнесе пострадалият на чист въздух.
- ПРИ ПОГЪЛВАНЕ: Незабавно да се потърси лекарска помощ.
- СЪВЕТИ ЗА ЛЕКАРЯ: Лечението е симптоматично. При нужда да се консултира с Центъра по остри отравяния – София при УМБАЛСМ Пирогов, на следния телефон: 02/915 42 33, Европейски номер за спешни повиквания – 112.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:

H318 Предиизвика сериозно увреждане на очите.

EUN401 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.  
P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Сваляте контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.  
P501 Съдържанието/съдът да се извърши в съответствие със Закона за управление на отпадъците.

### ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА:

- Да не се яде, пие или пуши по време на работа с продукта.
- Да не се вдиха мрълата от разпръсквания разтвор.
- Да се носят лични предпазни средства – защитни ръкавици и защитни очила/защитна маска за лице по време на работа с концентрата.
- Да не се допуща контакт с кожата и очите.
- Работници без защитно облекло и оборудване и особено деца, да не се допускат до местата на приготвяне на работния разтвор и пръскане.

### УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ:

- Продуктът да се съхранява само в оригиналната опаковка, като след всяка употреба пълно да се затваря опаковката.
- Да се пази извън обсега на деца, далеч от хранителни продукти, напитки и фуражи.
- Да се съхранява на сухо и проветриво място при стайна температура.

### ТРАНСПОРТИРАНЕ:

Да се извършва съгласно изискванията за превоз на опасни химични вещества съгласно Европейското споразумение за транспортиране на опасни товари с шосевен и железопътен транспорт (ADR/RID 2015).

### ЕКОТОКСИЧНОСТ:

ЕРАДИКОТ МАКС може да има неблагоприятен ефект върху не-целиви насекоми и други членестоноги, които са в контакт с работния разтвор, но няма остатъчно действие. Полезните насекоми, могат да бъдат внесени повторно в културата след като растенията се изсушат.

### МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗЛИВАНЕ/РАЗСИПВАНЕ:

Ограничете разлива, абсорбирайте с подходящ материал, съберете в отделен затварящ се контейнер. Отпадъците да се унищожат в съответствие със Закона за управление на отпадъците.

### МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР:

При възникване на пожар да се гаси с водна струя, сух химически прах, алкохол-резистентна пена, въглероден диоксид.

### УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ:

Измиване на опаковката трикратно след изпразването ѝ, а съдържанието да се изсипе в резервоара на пръскачката. Опаковката да не се използва повторно. Празните опаковки и замърсените контейнери да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците (ДВ бр. 53/13.07.2012г.).

### ПАРТИДЕН № .....

### ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО: .....

### СРОК НА ГОДНОСТ: 2 години.



0521