

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Преди употреба прочетете внимателно етикета!

Мирадор Форте 160 ЕК

Притежател на разрешението: АДАМА Агрикалчър Б.В., Арнхемсеевг 87, 3832 ГК Лойсден Нидерландия

Функци: фунгицид

Активни вещества: 60 г/л азоксистробин; 100 г/л тебуконазол

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: Втора професионална

Номер на разрешението за пускане на пазара и употребата № 01229-ПРЗ/17.04.2014 г.



Внимание

Предупреждения за опасност:

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H361d Предполага се, че уврежда плода.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN208 Съдържа три-изо-бутилфосфат. Може да предизвика алергична реакция.

EUN401 За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P201 Преди употреба се снабдете със специални инструкции.

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

P305 + P351 + P338 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.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в одобрено за целта съоръжение.

SP1 Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка.

SPe3 Да се осигури нетренирана буферна зона от 5 м или 10 м защитен растителен пояс до повърхностните води с цел опазване на водните организми.

Обща информация: Мирадор Форте 160 ЕК има защитно и лечебно действие, като намалява риска от развитие на резистентност и стимулира естествената защитна реакция на растението.

Разрешени употреби:

Култура	Патогени	Доза на приложение (мл/дка)	Количество вода (л/дка)	Максимален брой приложения	Интервал между третиранията (дни)	Момент на приложение	Карантинен срок (дни)
Маслодайна рапица	Сухо стъблено гниене (фомоза) (<i>Phoma lingam</i>), бяло гниене (склеротиноиоза) (<i>Sclerotinia</i>)	175	20-30	1	-	ВВСН 51-69 (зелен бутон - край на цъфтеж)	56

	<i>sclerotiorum</i>)						
	Алтернария (чернилка) (<i>Alternaria brssicae</i>)	125					
Пшеница	Брашнеста мана (<i>Erysiphe graminis f.sp. tritici</i>), кафява ръжда (<i>Puccinia recondita</i>), ран листен пригор (септория) (<i>Septoria tritici</i>)	125	20-30	2	21	ВВСН 25-69 (забележи ми 5 братя - край цъфтеж)	35
Ечемик	Брашнеста мана (<i>Erysiphe graminis f.sp. hordei</i>)	125	20-30	1	-	ВВСН 25-39 (забележи ми 5 братя – флагов лист напълно разтворен, лигулата е едва видима)	35

Техника на приложение: тракторна щангова пръскачка.

Специфични условия, при които продукта може или не трябва да бъде употребяван, включително механизъм на действие: Да се третира при тихо време, без вятър, за да се избегне попадане на работен разтвор върху съседни култури. Да не се третира при температури над 25°C. Да не се пръска срещу вятъра.

Механизъм и спектър на действие: Мирадор Форте 160 ЕК действа системно-контактно, стимулира естествената защитна реакция на културите. Продуктът принадлежи към групата на продуктите за растителна защита със зелен физиологичен ефект, засилващ естествените защитни механизми на растенията срещу биотични и абиотични фактори.

Действие на продукта върху следващи в сеитооборота култури:

При спазване на указаните дози и третиране няма негативно въздействие върху следващите култури и не се намесва в сеитооборота.

Приготвяне на работния разтвор: Резервоарът на пръскачката се напълва с половината от необходимото количество вода, след което се прибавя измереното количество от продукта и се допълва с останалата вода. Зареждането на пръскачката става при включена бъркалка.

Смесимост: Не са проведени изследвания за физична и химична съвместимост на Мирадор Форте 160 ЕК с други продукти в резервоарни смеси.

Мерки за първа помощ:

Общи съвети: В случай на злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ (покажете инструкциите за употреба или информационния лист за безопасност, ако е възможно). За оказващите първа помощ: Обърнете внимание на самозащитата!

При вдишване: Изведете пострадалия на свеж въздух. Ако дишането е неравномерно или спряло, направете изкуствено дишане. Свържете се с лекар.

При контакт с кожата: Измийте незабавно със сапун и обилно количество вода, докато сваляте замърсените дрехи и обувки. Консултирайте се с лекар, ако е необходимо.

При контакт с очите: Незабавно изплакнете обилно с вода. След първоначалното изплакване на лицето, премахнете контактните лещи и продължете да промивате в продължение на минимум 15 минути. Дръжте очите широко отворени, докато изплаквате. Ако симптомите не изчезнат, потърсете лекарска помощ.

При поглъщане: Изплакнете устата. Пийте много вода. Ако симптомите не изчезнат, потърсете лекарска помощ.

Самозащита на оказващите първа помощ: Използвайте лични предпазни средства, както се изисква.

Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти: Не са известни.

Към лекаря: Да се третира симптоматично.

При спешни случаи на остро отравяне: УМБАЛСМ “Н.И. Пирогов” – “Клиника по токсикология”, тел. 02/9154409, e-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg, www.pirogov.eu

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112

Противопожарни мерки:

Подходящи пожарогасителни средства: Гасете, съобразявайки се с местните обстоятелства и околната среда.

Съвети за пожарникарите: В случай на пожар носете автономен дихателен апарат. В случай на пожар и / или експлозия да не се вдишва дима.

Мерки при аварийно изпускане:

Да не се допуска попадане във водни пътища, канализация, мазета или затворени помещения. Да не се отмива в повърхностни води или в отходната канализация. Предотвратете последващи течове или разливи, ако е безопасно да го направите. Да не се допуска изтичане в канализацията.

Методи и материали за ограничаване и почистване: Да се събере механично и да се постави в подходящи контейнери за изхвърляне.

Обезвреждане на отпадъците:

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.

Условия на съхранение: Контейнерът да се съхранява плътно затворен на сухо и добре проветриво място. Да се съхранява извън обсега на деца. Контейнерите да се съхраняват плътно затворени на хладно и добре проветриво място. Съхранявайте в правилно етикетирани контейнери. Не допускайте складиране на продуктите под 0°C и над 35°C. Не складирайте опаковките/палетите над 2 метра височина, за да се избегнат повреди и смачквания.

Транспорт: Да се спазва Наредбата за изискванията за складовата база, транспортирането и съхранението на продукти за растителна защита.

Дата на производство: виж опаковката

Партиден номер: виж опаковката

Срок на годност: 2 години от датата на производство. След изтичане на означения срок на годност, проверете съдържанието на продукта в ЦЛХИК при БАБХ.

