

Size: 210 x 297 (W x H mm)

CMYK: BLACK
Pantone®: P179

www.iqvagro.com

Химическо наименование на а.в.: Смес, с или без стабилизиращ агент, от калциев хидроксид и меден (II) сулфат + Манган етилен бис (дитиокарбамат)(полимеричен) комплекс с цинкова сол. Химична група: медни препарати + етилен бис дитиокарбамати

Произход на активните вещества: бордозелева смес (Индустриас Кемикас дел Валес); манкоцеб (Декуиза/Церексагри/, Испания).

ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА: ВП намокром прах
РАЗРЕШЕН ЗА УПОТРЕБА в Р. България със Заповед № РД 09-868/19.12.2003г. на Министъра на земеделието и горите за разрешаване предлагането на пазара и употребата на ПРЗ.

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ: Съхранявайте продукта в оригинални, затворени и етикетирани опаковки, в хладни и вентилирани помещения далеч от храни, напитки и фуражи. Да се пази от достъп на деца, животни и странични лица.

РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА: Купертин М е разрешен за употреба в Р. България при следните култури:

лозя - мана - 0,4% (400г/дка)

домти - мана - 0,4% (400г/дка)

картофи - алтернария - 0,4% (400г/дка)

Третиранята са предпазни преди появата на зараза. Брой на третиранята от 1 до 4 в зависимост от климатичните условия. Интервал между третиранята 7-10 дни. Продуктът не е фитотоксичен при препоръчаните начини и дози на употреба. При ниски температури (под 5°) и висока влажност, може да бъде наблюдавана фитотоксичност при чувствителни култури. Не се препоръчва приложение на продукта при костилкови овощни през вегетационния им период.

Купертин М е смесим с повечето инсектициди, фунгициди и т.н., използвани в земеделието. Да не се смесва с инсектициди, фунгициди и др. със силна киселинна или алкална реакция. В случай на приготвяне на смес с друг продукт, тя трябва да бъде използвана веднага.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР: Добавете необходимото количество продукт към малко количество вода. Смесете получената каша с останалото количество вода и разбъркайте добре. Пригответият разтвор трябва да се използва в същия ден и да не се оставя за ползване през следващите дни.

СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО ПРЕПАРАТА МОЖЕ ИЛИ НЕ ТРЯБВА ДА БЪДЕ УПОТРЕБЯВАН:

LD50: >2000 мг/кг телесна маса. Вреден при вдишване. Категория на употреба: Непрофесионална. Може да се прилага свободно от лица над 18 годишна възраст.

Карантинен срок: 20 дни

Да не се третира при ниски температури (под 5°) и висока влажност.

ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ:

Общи мерки: Преместете пострадалия от замърсения район. Свалете замърсените дрехи и поддържайте пострадалия затоплен. При никакви обстоятелства не оставяйте пострадалия сам. Отведете го в болница. При вдишване: Незабавно изведете пострадалия от района на експозиция, на чист въздух. Потърсете лекарска помощ. При контакт с кожата: Измийте със сапун и обилно количество вода. При контакт с очите: Изплакнете с обилно количество вода в продължение на най-малко 15 минути. При поглъщане: Незабавно потърсете лекарска помощ и покажете на лекаря етикета на продукта.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ РАБОТА С ПРЕПАРАТА:

Стриктно следвайте указанията от етикета. По време на приложение на продукта стойте от наветрената страна. Носете предпазни ръкавици. След приключване на работа измийте ръцете със сапун и вода. Да се избягва контакт с очите. Носете добре прилепнали предпазни очила. Носете подходящи дрехи, за да се избегне повтарящ се или продължителен контакт с кожата. Носете предпазни дрехи само по време на работа с продукта и ги перете след всяка употреба. След приключване на работа измийте ръцете и всички части на тялото, изложени на контакт с продукта.

ЕКОТОКСИЧНОСТ:

Слабо токсичен за птици. Много токсичен за водните организми. Да се избягва замърсяване на водните басейни. Относително безопасен за пчели.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗСИПВАНЕ (РАЗЛИВАНЕ):

Лични предпазни средства: Да се избягва вдигането на прах. Носете подходящи предпазни дрехи и ръкавици. Да се избягва контакт с устата, очите и кожата. Дръжте страничните лица, деца и животни далеч от района на разлива.

Предпазване на околната среда: Да се предотврати попадането на водни басейни и водоизточници. Ако се налага, ограничете разлива чрез изграждане на малка дига от почва или пясък.

Метод за почистване: Поръсете разлетия продукт със стърготини, пясък или суха почва, изметете и съберете в отделен затворен и етикетирани контейнер за по-късно унищожаване на одобрено за целта място. Да не се почиства замърсеното място с вода.

МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР:

Продуктът не е запалим. Само опаковката може да гори. В случай на пожар подходящи средства за гасене са: сух химикал, пяна, въглероден диоксид. Ако е използвана вода, тя трябва да се събере отделно, за да се избегне замърсяване на канализацията или водни басейни. Да се носят подходящи предпазни дрехи и противопопрахова маска с филтър за химикали.

УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ ИЛИ ПРОДУКТ С ИЗТЕКЪЛ СРОК НА ГОДНОСТ:

Продукт: Свържете се с вашия доставчик или местните власти за унищожаване и изхвърляне на остатъци от продукта.

Опаковки: Смачкайте празните опаковки и ги изхвърлете на разрешено за целта и обезопасено място.



ВНИМАНИЕ!

Изречения за опасност:

H332: Вреден при вдишване

H361d: Предполага се, че уврежда плода при бременост

H410: Много токсичен за водни организми с дълготраен ефект

EUN208: Съдържа Манкоцеб, може да предизвика алергична реакция

Препоръки за безопасност:

P261: Избягвайте вдишването на прах и пръски

P201: Не използвайте, докато всички предпазни мерки за безопасност не са били прочетени и разбрани

P308 + P313: Ако сте изложени на въздействие или притеснени: Потърсете медицински съвет / помощ

P280: Носете ръкавици от нитрил и защитно облекло

P391: Съберете разлятото

P501: Изхвърляне на съдържание/опаковка на оторизирани места за събиране на опасни отпадъци в съответствие с националното законодателство

SP1: ДА НЕ СЕ ЗАМЪРСЯВА ВОДАТА С ПРОДУКТА ИЛИ ОПАКОВКАТА МУ (Уредите от третирането да не се почистват в близост до водоизточници. Да се избягва замърсяване чрез канализационната система на фермите или пътищата).