

ОПАСНО!
ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета

ЕУН401 За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба!

Поискайте Информационния лист за безопасност за този продукт от Вашия дистрибутор или го изтеглете на адрес www.fmcagro.bg

ВИНСИТ КС
VINCIT CS
ФУНГИЦИД ЗА ТРЕТИРАНЕ НА СЕМЕНА

ГРУПА	3	ФУНГИЦИД
--------------	----------	-----------------

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ

H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

Допълнителни предупреждения за опасност:

ЕУН208 Съдържа 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он. Може да причини алергична реакция.

ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли като опасен отпадък.

СПЕЦИАЛНИ СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

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.)

ФУНКЦИЯ НА ПРЗ

Винсит КС е системен фунгицид от групата на триазолите с предпазно и лечебно действие, за третиране на семена на пшеница срещу болести, пренасяни чрез семена.

ФОРМУЛАЦИЯ

Концентрирана суспензия за третиране на семена (КС)

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО

Флутриафол 25 г/л (2.4% w/w)

Химично наименование на активното вещество по IUPAC:

(RS)-2,4'-дифлуоро- α -(1H-1,2,4-триазол-1-илметил)бензхидрил алкохол

Химична група на активните вещества: триазоли

КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА

Втора професионална - прилага се от потребители със сертификат.

ТЕЛЕФОН ЗА СПЕШНИ СЛУЧАИ

УМБАЛСМ „Пирогов” - София, Токсикологично отделение
тел. 02/915 44 09 и 02/915 43 346.

Телефон за спешни случаи: 112

МЕХАНИЗЪМ НА ДЕЙСТВИЕ

ВИНСИТ КС е фунгицид с предпазно и системно (лечебно) действие. Активното му вещество флутриафол принадлежи към групата на триазолите, познати като инхибитори на стеролното деметилиране, унищожават заразата върху семенната обвивка и вътре в семето, като инхибират биосинтеза на ергостерол, необходим за формиране на клетъчната мембрана; предизвикват структурни и функционални аномалии в клетъчната стена на гъбата и стопира растежа на мицела. Препаратът унищожават и гъбните патогени в зоната около засятото в почвата семе.

РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА

Винсит КС е разрешен за употреба в Република България със заповед № РД 12-20/26.04.2005 г. на Министъра на земеделието и горите. Притежава Удостоверение за разрешаване № 0359/09.01.2006 г., удължено до приключване на процедурата по подновяване на разрешаването на продукта, за следната употреба:

Култура	Вредител	Доза	Момент на приложение	Карантинен срок
пшеница (семена за масов посев)	твърда и праховита главня (<i>Tilletia tritici</i> , <i>Ustilago tritici</i>); загиване на кълновете по време на поникване (<i>Fusarium spp</i>)	100мл / 100кг семена / до 4л вода	Третиране на семената преди сеитба	не се налага
пшеница (семена за семепроизводство)	твърда и праховита главня (<i>Tilletia tritici</i> , <i>Ustilago tritici</i>)	150мл / 100кг семена / до 4л вода	Третиране на семената преди сеитба	не се налага

ПРЕПОРЪКИ ПРИ УПОТРЕБА

ВИНСИТ КС да се прилага самостоятелно и да не се смесва с други препарати.
Семената се третират с подходящи машини.

СЛЕДВАЩИ КУЛТУРИ

ВИНСИТ КС е селективен за пшеницата и не предизвиква нежелани ефекти в регистрираните дози.
ВИНСИТ КС няма негативно последствие за следващата култура в сеитбооборота.

УСЛОВИЯ ЗА КАЧЕСТВЕНА ОБЕЗЗАРАЗЯВАНЕ НА СЕМЕНАТА

ВИНСИТ КС трябва да се прилага само с машини за третиране на семена, в указаните дози, което е гаранция за качествена обработка, унищожена зараза и здрав посев при прибиране. Третирането да не се извършва ръчно с лопати.

Третираните семена да се ползват само за сеитба.

Забранено е използването на третираните семена за производство на брашно или за фураж за селскостопански животни.

Чували съдържащи третирани семена трябва да носят етикет със следния текст:

ВНИМАНИЕ ! СЕМЕНА, ОБЕЗЗАРАЗЕНИ С ВИНСИТ КС !

Чувалите да не се използват за никакви други цели, освен за транспортиране на третираните семена за сеитба.

Третираните семена, оставени на съхранение в складовете за следващия сезон трябва да се анализират за кълняемост преди да се използват за сеитба.

РЕЗИСТЕНТНОСТ

Един патоген се смята за резистентен към даден фунгицид, ако той оцелява след правилно приложено третиране, в препоръчаната доза от продукта, в правилния момент. За да се избегне развитието на резистентност се препоръчва да се третира в разрешената доза, като се спазват условията, посочени в етикета.

ИНТЕГРИРАНА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Винсит КС може да се използва като част от цялостна стратегия за Интегрирана растителна защита.

СМЕСИМОСТ

ВИНСИТ КС да се прилага самостоятелно и да не се смесва с други продукти.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР

Преди приготвяне на работния разтвор, опаковката с продукта да се разклати интензивно. Необходимото количество препарат в съответствие с посочената доза (100мл или 150мл) се сипва в съответното количество вода (до 4 л), при непрекъснато разбъркване, като с получения работен разтвор се третира съответното количество семена (100 кг).

Машината за третиране на семена трябва да бъде регулирана така, че дозата на препарата и съответното количество вода да третират 100 кг семена.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Третираните семена да се използват само за сеитба!

Пазете третираните семена отделно от друго зърно и ги съхранявайте като опасен материал, ако не се използват веднага. Замърсяването на зърно, предназначено за човешка или животинска консумация, НЕ ТРЯБВА да се допуска.

Забранено е използването на третираните семена за производство на брашно или за фураж за селскостопански животни.

Не хранете диви или домашни птици с третираните семена. Всякакви разливи на третираните семена, колкото и да са незначителни, трябва да се почистват незабавно.

Да не се изхвърля в околната среда. Да не се замърсяват водни източници при изхвърляне на водата за измиване на оборудването. Съберете всички отпадъци и остатъци от използването за почистването на оборудването и т.н. и ги изхвърлете като опасен отпадък, съгласно приложимото законодателство.

ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ

При вдишване: Ако се появи какъвто и да е дискомфорт, незабавно прекратете експозицията. Леки случаи: лицето да се държи под наблюдение. Незабавно потърсете медицинска помощ, ако се появят симптоми. Носете със себе си листа за безопасност. Тежки случаи: незабавно потърсете медицинска помощ или извикайте линейка.

При контакт с кожата: Незабавно свалете цялото замърсено облекло и обувки. Облейте кожата с обилно количество вода. Измийте с вода и сапун. Ако дразненето продължи, потърсете медицинска помощ.

При контакт с очите: Незабавно промийте обилно очите с вода или с течност за промивка на очите, като отваряте очи периодично, докато не остане никакво усещане за химически остатъци. Свалете контактните лещи след няколко минути и промийте отново. Потърсете медицинска помощ, ако се появи дразнене.

При поглъщане: Нека пострадалият да изплакне устата си и да изпие няколко чаши вода или мляко, но не предизвиквайте повръщане. В случай на повръщане да изплакне устата си и отново да поеме течности. Незабавно потърсете медицинска помощ. Носете със себе си листа за безопасност.

Съвети към лекаря: Не е известен специфичен антидот в случай на експозиция на този материал. Може да се предложи предписване на активен въглен или стомашна промивка. След обезвреждане лечението трябва да е насочено към овладяване на симптомите и клиничното състояние.

СЪХРАНЕНИЕ

Препоръчва се съхранение при температури, които не превишават 25°C. Да се пази от замръзване, огън и топлина.

Да се съхранява добре затворени оригинални опаковки на сухо, хладно и добре проветриво място.

Да се съхранява далече от достъп на деца, на места с ограничен достъп. Да не се съхранява заедно с храни, напитки и фуражи.

ТРАНСПОРТИРАНЕ

Съгласно разпоредбите за транспорт на химически вещества. Да се следват инструкциите в информационния лист за безопасност.

МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР

Подходящи средства при пожар – при малки пожари: сух химикал или въглероден диоксид; при големи пожари: водна струя или пяна. Да се избягва силна водна струя. Пожарникарите да носят защитни костюми и дихателни апарати.

Следвайте инструкциите в информационния лист за безопасност.

УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИ ОПАКОВКИ И ОСТАТЪЦИ ОТ ПРОДУКТА

Изпразнете напълно опаковката в резервоара на машината за третиране на семена. Изплакнете я с вода и добавете тази вода в резервоара. Да не се използват празните опаковки за други цели. Да се унищожават според местните разпоредби. Да не се допуска замърсяване на водни източници и канавки.

ФМС Агро България ЕООД участва в програма за събиране на опаковки от продукти за растителна защита. Услугата по събиране на празните опаковки от ПРЗ е безплатна и се прилага само за пластмасови опаковки от ПРЗ. Основното изискване е да се прилага трикратно изплакване на празните опаковки, като се следват следните стъпки:

1. Напълнете 1/3 от обема на празната пластмасова опаковка с чиста вода.
2. Поставете обратно капачката и силно разклатете за 30 сек, за да изплакнете опаковката отвътре.
3. Излейте водата от изплакването в резервоара на пръскачката, като задържите за 30 сек, за да се отцеди добре.
4. Повторете поне още 2 пъти.

Капачките се събират отделно от опаковките!

Извозването на празните опаковки от ПРЗ се извършва от фирма „Скалар Еко“ ЕООД, тел. 082 840 279, 0876 208 860, 0877 511 471.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗСИПВАНЕ ИЛИ РАЗЛИВАНЕ

Да се носи лично предпазно облекло.

Да не се излива в повърхностни води или в канализацията. Разлятото количество да се попие с подходящ абсорбент (пясък, трици) и да се постави в добре затворен съд, след което да се унищожи съгласно местните законови разпоредби. Следвайте инструкциите в Информационния лист за безопасност.

ЕКОТОКСИЧНОСТ

Продуктът е вреден за рибите, водните безгръбначни и водораслите. Не се счита за вреден за птиците, насекомите и микро- и макроорганизмите в почвата.

ОТКАЗ ОТ ПРАВА

Производителят гарантира високото качество на продукта, който може да се прилага съгласно подробните инструкции върху етикета. Поради факта, че компанията не е в състояние да следи за начина на съхранение, работа с продукта, смесването му, нито на общите условия за употреба, то тя не може да носи отговорност за неудачите, загубите или други щети, дължащи се на неправилно съхранение, употреба или прилагане.

ОПАКОВКА: 5Л (5.25КГ)**На кашона: 4 x 5Л**

ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО: виж опаковката

Партиден №: виж опаковката

СРОК НА ГОДНОСТ: Две години от датата на производство

ПРОИЗВОДИТЕЛ

ФМС Интернешънъл Швейцария, Сарл

Лице, което пуска продукта на пазара:ФМС Агро България ЕООД, София 1680, бул. „България“ №102, БЦ „Белиссимо“, етаж 5, офис 59, тел. (02) 818 56 56, факс (02) 854 88 44, www.fmcagro.bgСистема за събиране на
опаковки от пестициди