

ОПАСНО!!!

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
ПРИ УПОТРЕБА ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ЕТИКЕТА!

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



Xn-Вреден



Xi-Дразнещ



N- опасен за
околната среда

БАЙФИДАН® 250 ЕК

BAUFIDAN® 250 EC

ФУНГИЦИД

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО - 250 гр/л триадименол.

ISO наименование: триадименол.

IUPAC наименование: (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol

ФОРМУЛАЦИЯ - емулсионен концентрат (ЕК).

КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА - III-та (трета). Свободна (продукти, които могат да се прилагат от лица, навършили 18 години).

ЛД 50 > 2 000 мг/кг.

КАРАНТИНЕН СРОК - 30 дни за пшеница, ечемик, ябълки, лозя; 7 дни за краставици и пъпеши.

РАЗРЕШЕН ЗА УПОТРЕБА в Р. България с Протокол № 30/86, 31/86, 32/87, 33/88 г.; 1/97 г. и със Заповед № РД 09-869/19.12.03 г. на Министъра на земеделието и храните.

Удостоверение за удължаване на разрешението за предлагане на пазара и употребата на продукти за растителна защита № 0108/22.01.2004.

ФУНКЦИЯ НА ПРЗ - Системен фунгицид с предпазно, лечебно и изкореняващо действие срещу брашнеста мана и ръжди при ечемик, пшеница, ябълка, краставици, пъпеши и лозя.

РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА

Култура	Болест	Доза
Ечемик	Брашнеста мана / <i>Erysiphe graminis f. hordei</i>	50 мл/дка (0,05 %)
Пшеница	Брашнеста мана / <i>Erysiphe graminis</i>	50 мл/дка (0,05 %)
Пшеница	Черна (стъблена) ръжда / <i>Puccinia graminis</i>	50 мл/дка (0,05 %)
Пшеница	Кафява ръжда / <i>Puccinia recondita</i>	50 мл/дка (0,05 %)
Пшеница	Жълта ръжда / <i>Puccinia striiformis</i>	50 мл/дка (0,05 %)
Ябълка	Брашнеста мана / <i>Podosphaera leucotricha</i>	15 мл/дка (0,015%)
Краставици	Брашнеста мана / <i>Erysiphe cichoracearum</i>	20 мл/дка (0,02%)
Пъпеши	Брашнеста мана / <i>Erysiphe cichoracearum</i>	20 мл/дка (0,02%)
Лозя	Брашнеста мана / <i>Oidium tuckeri</i>	10 мл/дка (0,01%)

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР

Необходимото количество препарат се сипва в запълнен наполовина с вода резервоар на пръскачката при непрекъснато разбъркване, след което се долива вода догоре пак при непрекъснато разбъркване до получаването на хомогенен разтвор.

СМЕСИМОСТ

По препоръка на фирмата БАЙФИДАН 250 ЕК може да се смесва с повечето употребявани фунгициди и инсектициди. При съмнение за несъвместимост да се направи предварителен тест в отделен съд преди работа.

ПРЕПОРЪКИ ПРИ УПОТРЕБА

Да не се допуска отнасяне на работния разтвор върху съседни полета.

При наличие на инфекция от брашнеста мана, пшеницата се третира във фаза изкласяване, а ечемикът във фаза вретенене.

При лозата срещу брашнеста мана третиранията започват при дължина на леторастите 8-10 см и продължават през интервал 10-14 дни при развитие на болестта.

ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ

МЕРКИ, КОИТО ДА СЕ ПРЕДПРИЕМАТ В СЛУЧАЙ НА ИНЦИДЕНТ

При неразположение - да се потърси незабавно лекар и да му се покаже етикетът.

При контакт с кожата - веднага да се съблече изцапаното облекло и засегнатите участъци на тялото обилно да се измият с много вода и сапун, по възможност с полиетилен гликол 400, след което да се изплакне с вода. Да се потърси лекарска помощ.

При контакт с очите - обилно да се изплакнат с течаща вода в продължение на 20 минути. Да се потърси лекарска помощ.

При вдишване - пострадалият да се изнесе от замърсената атмосфера на чист въздух и ако диша трудно, да му се подаде кислород. Да се потърси лекарска помощ.

При поглъщане - Да не се предизвиква повръщане. Устата да се промие с вода. Да се потърси незабавно лекар и да му се покаже етикетът.

Съзнанието, пулса и дишането на пострадалия да бъдат проверени и да бъде поставен в удобно положение.

ПОЛЕЗНИ ЗА ЛЕКАРЯ УКАЗАНИЯ

Няма специфично лечение, нито антидот. Възможно е само прилагането на симптоматична терапия.

При поглъщане, ако е необходимо, да се направи промивка на стомаха.

При нужда да се консултира с Центъра по остри отравяния - София телефони: 91-54-346 и 91-54-426.

ФРАЗИ НА РИСКА (R - фрази)

R22 Вреден при поглъщане.

R36 Дразни очите.

R36/38 Дразни очите и кожата.

R52/53 Вреден за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда.

ФРАЗИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ (S - фрази)

S23 Да не се вдишват парите.

S36 Да се носи подходящо защитно облекло.

Класификация по WHO: III (слабо опасен)

Предпазни мерки при работа:

Да се избягва контакт с кожата и очите.

Да не се яде, пие и пуши по време на работа с препарата.

Да се носят защитно работно облекло, ръкавици, маска и защитни очила.

Да не се вдишва разпръскваният от пръскачката разтвор.

Да не се допуска контакт на бременни жени с препарата.

След работа:

Техниката за пръскане старателно да се почисти и да се изплакне обилно веднага след приключване на работа на определените за целта места.

Преди ядене, пушене и пиене внимателно да се измият ръцете и всички изложени на допир с препарата части на тялото.

Да се свали и почисти работното облекло.

Да се почистят личните предпазни средства, и преди всичко ръкавиците, включително и вътрешната им част.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗЛИВАНЕ / РАЗСИПВАНЕ НА ПРЕПАРАТ

Да не се допуска попадане на препарат във водоизточници, водоеми, отточни води и канализация.

Разлетият препарат да се абсорбира с вар, овлажнени стърготини, пясък или пръст, след което да се събере с лопата и да се постави в плътно затварящи се съдове, да се постави етикет, на който пише какво има в съда и да се потърси съдействие на специалист.

МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР

Подходящи средства за гасене на пожар – воден спрей, пяна, прах за гасене на огън, въглероден диоксид (CO₂), пясък.

Борбата с пожара да се води в раните му стадии, ако е безопасно.

Специфични особености при пожар - в случай на пожар могат да се отделят следните вещества: хлоро водород, водороден цианид, въглероден оксид и азотни оксиди.

Специално противопожарно оборудване – Да се носи маска за защита на дихателните пътища.

В места с добра проветривост - да се използва маска с комбиниран филтър, напр. АВЕК-Р2 (да се има предвид, че тя не предпазва от въглероден оксид).

В затворени помещения - респиратор /дихателен апарат/ с независим приток на въздух.

По възможност да се събере водата, с която се е гасил пожарът, но тя да не се изхвърля в канали.

ЕКОТОКСИЧНОСТ

БАЙФИДАН 250 ЕК е слабо токсичен за птици и нетоксичен за пчели. Токсичен е за риби. При отстраняване на остатъците от препарата да не се замърсяват води, използвани за напояване или за домашни нужди, както и застояли и течащи води. Да не се замърсяват продуктите за храна и фураж. Да не се замърсяват водоизточници.

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява в заключващи се помещения, далеч от хранителни продукти, напитки и животни и (да се пази) на недостъпно за деца място.

Да се съхранява само в оригинални опаковки, добре затворени и етикетирани.

Да се съхранява в сухи, прохладни, проветриви и пожарообезопасени помещения при температури от -10°C до 50°C.

Да се съхранява далеч от леснозапалими продукти. Да не се пуши в съседство.

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

Препарат Не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци.

Да не се използват повторно празните опаковки.

Да не се изсипват остатъчни количества от опаковките в кладенци, реки, извори и други водоизточници.

Преди изхвърляне на определените за целта места, опаковките да бъдат направени негодни за повторна употреба (надупчване, нарязване, заравяне или изгаряне на определените за целта места).

СЛЕД ИЗТИЧАНЕ НА СРОКА НА ГОДНОСТ - Препаратът да се дава за преанализ в оторизирани лаборатории.

СРОК НА ГОДНОСТ - 2 години

ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО: Виж опаковката.

ПАРТИДА № Виж опаковката.

ВНОСИТЕЛ ЗА БЪЛГАРИЯ

„БАЙЕР БЪЛГАРИЯ” - ЕООД

1510 София, кв. „Хаджи Димитър”,

ул. Резбарска № 5,

тел. 02 / 81 401 61; факс 02 / 81 401 69

ПРОИЗВОДИТЕЛ

Байер КропСайанс АД - Германия,

Монхайм на Рейн, ул. Алфред Нобел № 50,

тел. /0049/ 2173383125.

® - Регистрирана търговска марка на Байер КропСайанс АД

ПИКТОГРАМИ ЗА УПОТРЕБА:

