

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Преди употреба прочетете внимателно етикета!

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

Опасно



UFI код: Q3D2-Y0EP-R009-PF8N

Делан 700 ВГ

Delan 700 WG

ПРОДУКТ ОТ ПАРАЛЕЛНА ТЪРГОВИЯ

Активно вещество: дитианон (dithianon) 700 г/кг

(IUPAC): 5,10-дихидро-5,10- диоксанафто[2,3-b]-1,4-дитиин- 2,3-дикарбонитрил.

Вид на формулацията: вододиспергируеми гранули (ВГ)

Категория за употреба: втора професионална

Разрешен за паралелна търговия в Р.България със Заповед на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните № РД 11-

2587/07.11.2023г. и Разрешение за паралелна търговия №

Притежател на разрешението за паралелна търговия: Агропал ООД,
гр. София 1806, кв Горни Богров, ул. Хан Богров №22, тел. 02/ 994 62 50

Лице, което пуска продукта на пазара и преупакува: Агропал ООД,
гр. София, 1806 кв Горни Богров, ул. Хан Богров №22, тел. 02/ 994 62 50

Производител: БАСФ Агро Б.В., Швейцария;

Механизъм и начин на действие: Делан 700 ВГ е органичен контактен фунгицид с предпазно действие срещу гъбни болести. Инхибира покълването на спорите, подтиска редица ензими и спира дишането на клетките на гъбните патогени. Действието му в различни точки от метаболизма на гъбните патогени, го прави изключително подходящ в борбата срещу резистентността на заболяванията.

Предупреждения за опасност:

H301 Токсично при поглъщане.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

H318 Причинява сериозно увреждане на очите.

H351 Има съмнения, че причинява рак.

H410 Много токсично за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN066 Повтаряща се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

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

Препоръки за безопасност:

P280 Да се носят предпазни ръкавици и облекло и защита на очите. P261 Да се избягва вдишване на праха.

P310 Незабавно да се позвъни в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P305+P351+P338 При попадане в очите: Да се промие внимателно с вода в продължение на няколко минути. Да се свалят контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Да се продължи с промиването.

P405 Да се съхранява под ключ.

P501 Съдържанието / опаковките да се предадат на събирателен пункт за опасни или специални отпадъци. Продуктът съдържа: Дитианон. Може да предизвика алергична реакция.

SP1 Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка (Да не се почиства оборудването с което се прилага продуктът, близо до повърхностни води). Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми и пътища.

SPe2 Да се използват лични предпазни средства – защитни ръкавици, гащеризон и защитни очила/маска по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.

SPe3 Да се използва подходящо работно облекло (покриващо ръце, тяло и крака) при повторно влизане в третираните площи. Да се осигури нетретирана буферна зона от 35 метра с включена растителнозащитна ивица от 10 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

Разрешена употреба: фунгицидът е одобрен в България за борба срещу:

Култура	Болест	Доза г/дка	Момент на приложение	Макс. брой приложенията	Забележка
Семкови овощни (ябълки, круши)	Струпяване	50 г/дка	ВВСН 57-79 (фаза „розов бутон“: удължаване на венчелистчетата; чащелистчетата леко отворени; поява на венчелистчетата – плодовете са достигнали 90% от окончателния си размер)	1-6 през 6 дни	до 6 приложения в доза 50 г/дка. При спазване закона за пчеларството
Семкови овощни (ябълки, круши)	Струпяване	75 г/дка	ВВСН 57-73 (фаза „розов бутон“: удължаване на венчелистчетата; чащелистчетата леко отворени; поява на венчелистчетата – вторично окапване на завърза)	1-3 през 7 дни	3 приложения в доза 75 г/дка + 3 приложения в доза 50 г/дка
		50 г/дка	ВВСН 73-79 (вторично окапване на завърза – плодовете са достигнали 90% от окончателния си размер)	1-3 през 5 дни	При спазване закона за пчеларството
Праскови	Ранно кафяво гниене	50 г/дка	ВВСН 53-85 (отваряне на пъпките: люспите са отворени, виждат се светлозелени сектори – оцветяването се развива)	1-3 през 7 дни	При спазване закона за пчеларството
Череша	Бяла ръжда	50 г/дка			

Разход на работен разтвор: при овощни семкови видове (ябълки, круши) 20-150 л/дка; при праскови и череша 20-100 л/дка;

Карантинен срок: при череша 21 дни; при праскови 35 дни; при семкови овощни видове (ябълки, круши) 42 дни;

Приложение: С Делан 700 ВГ се третира профилактично при наличие на условия за зараза.

Приготвяне на работния разтвор:

преди третиране се проверява чистотата и изправността на пръскачката и дюзите;

определя се разходът на работен разтвор;

резервоарът на пръскачката се напълва от 1/2 до 2/3 с вода;

изчисленото количество продукт се излива в резервоара и се разбърква;

резервоарът се допълва догоре с вода и се разбърква, докато работният разтвор се хомогенизира напълно;

Започва се пръскането, като се има предвид, че е много важно доброто и равномерно напръскване на листната маса;

по време на пръскането работният разтвор трябва да се разбърква постоянно чрез механичнабъркалка или връщане на част от разтвора обратно в резервоара;

след прекъсвания на работата разтворът трябва отново да се разбърква старателно;

Първа помощ: При опасност от загуба на съзнание, да се постави и транспортира в стабилно страничноположение. Веднага да се отстрани замърсеното облекло.

При вдишване: Почивка, свеж въздух, медицинска помощ. Веднага да се инхалира дозиращааерозол кортикостероид.

При контакт с кожата: Да се измие веднага обилно с вода, да се постави стерилна предпазнапревръзка, да се направи консултация с кожен лекар.

При контакт с очите: Веднага и най-малко в продължение на 15 минути очите да се изплакнат обилно под течаща вода с широко отворени клепачи; консултация с офталмолог.

При поглъщане: Веднага да се изплакне устата и да се изпие 200-300 мл вода, да се потърсилекарска помощ.

Лечение: Симптоматично лечение (обеззаразяване, виталните функции), не е позната специфична противоотрова; За белодробна профилактика: аерозол кортикостероид.

Телефонен номер при спешни случаи: Клиника по токсикология към МБАЛСМ „Н.И. Пирогов“ +359 2 915 42 33; International emergency number: Телефон: +49 180 2273 112

Предпазни мерки при работа: Да не се вдишват пари/аерозол. Да се използва индивидуално защитно облекло. Да се избягва контакт с кожата, очите и дрехите. Неправилната употреба може да доведе до увреждане на здравето. При работа с неразтворения продукт да се носи лицев шлем или маска, стандартно предпазно облекло (за растителна защита), предпазни обувки (например гумени ботуши), предпазни ръкавици (за растителна защита), гумена престилка. По време на работа да не се яде,пие и пуши. Преди почивка и в края на работния ден да се измиват ръцете и/или лицето. Преди влизане в районите, където се консумира храна, да се отстрани замърсеното облекло и защитното оборудване.

Защита срещу пожар и експлозия: Прахът може да образува с въздуха една взривоопасна смес. Да се предотвратява образуването на прах. Да се предвидят мерки срещу електростатично натоварване - Да се държи на разстояние от възпламеними източници - Да се подсигури пожарогасител.

Екотоксичност: Продуктът или остатъци от него, остатъци в резервоарите или празни опаковки да не се изхвърлят във водни басейни, водни източници и канализационни системи. Да не се замърсява почвата и подпочвата.

Мерки при гасене на пожар: Подходящи средства за гасене на пожар: водна струя, пяна, сухи гасители. Неподходящи средства за гасене по съображения за сигурност: въглероден диоксид.

Съвети за пожарникарите: Да се носи апарат за дихателна защита (противогаз) и защитнооблекло за работа с химикали.

Други данни: В случай на пожар и/или експлозия да не се вдишва димът. Застрашените опаковки да се охлаждат с вода. Замърсената вода от гасенето да се събира отделно, да не се допуска попадане в канализацията или отходните води. Остатъци от пожар и замърсената вода от гасенето да се отстранят в съответствие с местните разпоредби.

Мерки при аварийно изпускане:

За малки количества: Да се поема и елиминира чрез материали, свързващи праха.

За големи количества: Да се събира механично.

Да се избягва образуването на прах. Събраният материал да се елиминира съобразно разпоредбите. Отпадъците да се събират отделно в подходящи, обозначени и затварящи се съдове. Замърсени предмети и пода да бъдат почистени с вода и повърхностно активни вещества при спазване разпоредбите за опазване на околната среда.

Условия за съхранение: Делан 700 ВГ се съхранява в заключващи се проветряеми помещения, в добре затворени оригинални опаковки с етикети, отделно от хербициди, инсектициди, фуражи и храни, при температура под 40 °С.

Да се пази от влага, силна горещина и директно слънчево греене!

Унищожаване на опаковки и остатъци от продукта: Съдържанието на опаковката да се използва докрай, по предназначение. Опаковката да се изплакне трикратно с вода, като разтворът от изплакването да се добави в пръскачката като част от работния разтвор. Преди да се унищожат според местните изисквания за безопасност, празните опаковки да сенаправят негодни за употреба чрез смачкване или пробиване. Празните опаковки да не се използват повторно. Остатъците от продукта да не се изсипват във водоеми и водоизточници. Остатъчни количества от продукта и опаковки да се събират в специално затварящи се, обозначени съдове, да се съхраняват временно, след което да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от ЗУО (обн. ДВ, бр.53/13.07.2012). Класификация на отпадъците от продукта и опаковките в съответствие с Наредба № 2 от 23.07.2014г., обн., ДВ, бр. 66 от 08.08.2014 г. Код и наименование на отпадъка от продукта – 02.01.09 – агрохимични отпадъци. Опаковка, код и наименование на отпадъка – 15.01.10* - опаковки съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества.

Опаковки: За разделно събиране.

Отговорности: Чрез старателни и прецизни изследвания е доказано, че продуктът е годен за използване при спазване на нашите указания за употреба, съхранение и транспорт. Тъй като приложението, транспорта и съхранението са извън нашето влияние и не можем да предвидим произтичащите от това последствия, ние изключваме всяка наша отговорност при евентуални щети по тези причини. БАСФ носи отговорност за доброто и непроменено качество на продукта съгласно сертификата, но за рисковете при съхранение, транспорт и приложение не отговаря.

Срок на годност: 5 години

Дата на производство: виж маркировката

Партиден №: виж маркировката