

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета!

ПРИЗ

Хербицид със системно действие за прилагане след поникване в ориз

ГРУПА	2	ХЕРБИЦИД
--------------	----------	-----------------



ВНИМАНИЕ

Предупреждения за опасност:

H317: Може да причини алергична кожна реакция

H411: Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

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

Препоръки за безопасност:

P261: Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.

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

P333 + P313: При поява на кожно дразнене или обрив на кожата. Потърсете медицински съвет/помощ.

P391: Съберете разлятото.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба в места за събиране на опасни или специални отпадъци

Допълнително етикетирание:

SP 1 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 или пътища.)

SPe 3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра или 1 метър с включени дюзи, намаляващи разпръскването със 75% до неземеделски площи, с цел опазване на нецелевите растения.

Функция на продукта: хербицид със системно действие

Съдържание на активно вещество: бенсулфурон - метил 600 г/кг

Вид на формулацията: вододиспергируеми гранули

Категория на употреба: втора професионална

Разрешен за пускане на пазара и употреба в Република България с **Разрешение №: 02094-ПРЗ** Издание 1/24.08.2023г.

Притежател на разрешението:

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas business Center, Carril Condomina No 3, 12th floor, 30006 Murcia, Spain

Дистрибутор:.....

Срок на годност: 2 години от датата на производство при препоръчаните условия на съхранение.

Дата на производство: виж опаковката.

Партида №: виж опаковката.

Нето количество:.... L

МЕДИЦИНСКА ИНФОРМАЦИЯ

Никога не давайте нищо през устата на човек в безсъзнание. Ако се почувствате зле, потърсете медицинска помощ (покажете етикета, където е възможно).

Първа помощ при вдишване: Пострадалият да се изведе далече от замърсената зона и да се отведе на чист въздух. Ако пострадалият не диша, да се направи изкуствено дишане. Да се повика лекар.

Първа помощ при контакт с кожата: Да се свалят замърсените дрехи. След контакт с кожата веднага се измийте с обилно количество вода и сапун.

Първа помощ при контакт с очите: Да се измие обилно с вода (в продължение на минимум 20 минути), като държите очите широко отворени, след сваляне на меките контактни лещи, след това незабавно потърсете медицинска помощ.

Първа помощ при поглъщане: Изплакнете устата. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар.

При необходимост се свържете с Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина „Н.И. Пирогов“

Телефон за спешни случаи: +359 2 9154 233 (денонощен);

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПРИЗ е формулация вододиспергируеми гранули съдържаща 600 г/кг бенсулфурон-метил, за употреба при ориз. Бенсулфурон-метилът принадлежи към групата на сулфониурейните киселини (HRAC група 2), прилага се за контрол на плевели в земеделски култури в продължение на повече от 40 години. Бенсулфурон-метилът е "инхибитор на биосинтезата", който чрез инхибиране на синтеза на аминокиселини води до загиване на плевелите.

До днес в Южна Европа са докладвани само пет устойчиви на група HRAC 2 плевели и е наблюдаван риск от кръстосана резистентност между група HRAC 2 и други групи на HRAC като бенимидазолите.

РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ

При **ориз** в доза 10 г продукт/дка, приложена с 20-40 л вода/дка за контрол на видове плевели: *Cyperus difformis*, *Cyperus longus*, *Ammania coccinea*

Момент на приложение: ВВСН 12-29 (два листа разтворени – видими са максималния брой на братята)

Максимален брой приложения на година: 1

Карантинен срок – времето в дни, което се изчаква за прибиране на реколтата след последното третиране с ПРЗ: не се изисква

Техника на приложение:

Водата трябва да се отстрани от полето в момента на прилагане, оставяйки посева да бъде залят с 5-10 см вода. Повторно подаване на вода 5-15 дни след прилагане.

Смесване и приложение:

Напълнете половината от резервоара за пръскане с чиста вода и включете разбъркването. Бавно добавете необходимото количество продукт. Допълнете резервоара за пръскане с вода до необходимото ниво. Продължете разбъркването, докато пръскането завърши.

Не приготвяйте повече разтвор, отколкото е необходимо за приложението. Напръскайте веднага след смесването.

Да се използва работно облекло, покриващо цялото тяло и предпазни ръкавици по време на смесване, зареждане и прилагане на продукта.

Последващи култури:

В случай на пропадане на посева, само ориз може да бъде засят веднага и без ограничение. През следващата пролет могат да се засеят/засадят: домати, соя, царевица, синап (бяла горчица), грах или репички, без никакви ограничения. Продуктът се разлага в почвата по време на вегетационния период на културата до ниво, което не представлява заплаха за следващите култури, обаче фитотоксични ефекти върху някои култури (сем. Бобови и сем. Картофиви) не могат да бъдат изключени.

Управление на резистентността:

Хербицидът следва да се използва в ротация с хербициди с различен механизъм на действие, които също са ефикасни срещу целевите плевели. Културалните и механичните практики следва да се прилагат, когато е възможно и подходящо. Да се избягват монокултурно отглеждане, да се унищожават всички семена от плевелите, които не са засегнати от приложението на хербицида. Освен това следва да се приложи и програма за мониторинг на плевелите за определяне на всякакви изменения на чувствителността им към продукта.

ПОЧИСТВАНЕ НА ТЕХНИКА

Веднага след третирането изпразнете напълно резервоара. Напълнете наполовина резервоара с вода, разбъркайте и го оставете да се отцеди напълно. Повторете операцията. Изплакнете добре вътрешността на резервоара с вода и я оставете да се източи през маркучите и тръбите, като използвате поне една трета от обема на резервоара.

Цялото използвано оборудване и замърсено защитно облекло следва да се изплакват трикратно с вода или разтвор на разреден детергент. Да не се изхвърлят замърсените води от почистването в каналите за отпадъчни води.

Замърсените води от почистването трябва да се изхвърлят безопасно съгласно местните разпоредби. Избягвайте разливи. В случай на разливане отстранете замърсеното облекло и незабавно измийте кожата. Всяко замърсяване от външната страна на оборудването трябва да бъде премахнато и измито с чиста вода.

Безопасно обезвреждане на остатъците от продукта:

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.

ВНИМАНИЕ: Да се използва изключително за употребите и условията, посочени на този етикет. Потребителят е отговорен за всички щети, произтичащи от неправилна употреба на продукта. Спазването на всички инструкции, съдържащи се в този етикет, е съществено условие, за да се гарантира ефикасността на третирането и да се избегне увреждане на растенията, хората и животните. Да не се прилага с въздухоплавателни средства. Да не се продава насипно.

