

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета!

ДИПОЛ

Хербицид за контрол на житни плевели при редица широколистни култури



ОПАСНО

Съдържа въглеводороди, C10-C13, ароматни, <1% нафтален

Предупреждения за опасност:

H304: Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

H317: Може да причини алергична кожна реакция.

H361d: Предполага се ,че уврежда плода.

H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

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

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

Препоръки за безопасност:

P202 Не използвайте, преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност.

P280 Използвайте предпазни очила, предпазна маска за лице, предпазни ръкавици..

P301+P310 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/ на лекар.

P331 - НЕ предизвиквайте повръщане.

P302 + P352 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте внимателно и обилно със сапун и вода.

P391 Съберете разлятото.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

Допълнително етикетиране:

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 или пътища.)

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 м до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 м до неземеделски земи, с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране.

UFI: 413G-RXMF-2A0H-49RY

Функция на продукта: хербицид със системно действие

Съдържание на активно вещество: флуазифоп-П 125 г/л

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: втора професионална

Разрешен за употреба в Р. България със Заповед № РД 11-464/05.03.2021 г. на Изпълнителния директор на БАБХ и Разрешение № 01923-ПРЗ-1/03.2021 г. за пускане на пазара и употреба на ПРЗ.

Начин на действие: ДИПОЛ е селективен системен хербицид, предназначен за вегетационен

контрол на житните плевели, благодарение на свойството му бързо да се абсорбира чрез листната маса. Съдържа активното вещество флуазифоп-П-бутил, спадащо към групата на арилоксифеноксипропионатите (HRAC A), чието действие се състои в нарушаване синтеза на мастните киселини чрез инхибиране на ензима ацетил СоА карбоксилаза (АССаза).

РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ:

При патладжан, маслодайна рапица, слънчоглед, фасул, грах, декоративни дървесни растения**, захарно цвекло, соя, за контрол на едногодишни житни плевели, в доза 125 мл продукт/дка

РАЗРЕШЕНИ МИНИМАЛНИ УПОТРЕБИ:

При чесън, памук*, лук, пащърнак, аспержи, марули и други салати, декоративни тревисти растения, краставици, моркови за контрол на едногодишни житни плевели, в доза 125 мл продукт/дка

Количество на работния разтвор: 20-60 л вода/дка

Момент на приложение: след поникване на културата и фаза 1-3 лист на плевелите

Максимален брой приложения на година: 1

Техника на приложение: пръскане с механизирана наземна техника

* Продукцията да се използва само в текстилната промишленост

** Да се прилага когато плевелите са в активен растеж и са достигнали височина 10-50 см (при балур *Sorghum halepense* – при достигане на височина до 25 см)

Забележки:

1. Българска агенция по безопасност на храните не носи никаква отговорност за каквато и да е липса на ефикасност или проявена фитотоксичност от приложението на продукта за растителна защита ДИПОЛ при разрешените минимални употреби, за контрол на едногодишни житни плевели при чесън, памук, лук, пащърнак, аспержи, маруля и други салати, декоративни тревисти растения, краставици и моркови.
2. Отговорността за липса на каквато и да е ефикасност или проявена фитотоксичност от приложението на продукта за растителна защита ДИПОЛ, при разрешените минимални употреби, за контрол на едногодишни житни плевели при чесън, памук, лук, пащърнак, аспержи, маруля и други салати, декоративни тревисти растения, краставици и моркови, е на лицето прилагащо продукта.

Карантинен срок: чесън, лук, пащърнак, аспержи, краставици, моркови – 28 дни; патладжан – 30 дни; марули и други подобни – 42 дни; захарно цвекло – 56 дни; соя – 75 дни; рапица, слънчоглед, фасул, грах – 90 дни; памук, декоративни тревисти и дървесни растения – не се изисква;

Период на изчакване преди повторно влизане в третираната площ (за всички видове дейности, с изключение на инспектиране и поливане): 10 дни

Начин на приложение:

ДИПОЛ се прилага чрез пръскане с тракторна пръскачка, директно върху поникналите плевели (1-3 лист на плевелите - при полски култури; 10-50 см височина на плевелите при третиране на декоративни дървесни насаждения), като се спазва разрешената доза и количество вода необходимо за постигане на добро покритие.

Да се прилага в периода след поникване на културите, в начална фаза на развитие на плевелите (пъlzящ пирей, див овес, просо, самосевки от житни култури, овсига). Да се прилага в по-ниски дози срещу овес и овсига и в по-високи - срещу фуражни треви. Контролът на многогодишните житни плевели изисква приложение на по-висока доза от продукта.

Забележки:

- Необходимо е добавяне на съвместим омокрящ агент за да се осигури оптимален контрол на плевелите.

- Не контролира растежа на видове плевели от род *Poa* (ливадина; метлица).
- При приложение в дървесни култури, да се избягва пръскане на листата и зелените части на културите.
- Да не се допуска попадане на продукта върху съседни житни култури.
- На площи третиран с хербицида, да не се засяват житни култури в срок от 3 месеца след третирането.

Управление на резистентността: За да се избегне развитие на резистентност от някои видове житни плевели, най-вече полска лисича опашка (*Alopecurus myosuroides*), трябва да бъдат взети следните превантивни мерки:

- Да не се прави повече от едно приложение за вегетационен сезон.
- Ако добрият контрол на плевелите налага няколко третирания с хербициди в един вегетационен сезон на културата, или в няколко последователни сезона, то тогава трябва да се редуват хербициди с различен механизъм на действие.
- Тъй като в определени случаи е трудно да се избегне развитието на резистентност вследствие на изменен метаболизъм и кръстосана резистентност между различни механизми на действие на продуктите, препоръчително е едновременно с ограничаването на приложенията и редуването на хербициди, да бъдат включени и допълнителни земеделски практики. С цел ограничаване до минимум развитието на плевели, се препоръчва разораване в дълбочина на почвата и по-късна сеитба.

Съвместимост: ДИПОЛ не трябва да се използва в комбинация с други продукти.

Указания за приготвяне на работния разтвор: Напълнете резервоара на пръскачката с половината от необходимото количество чиста вода и включете бъркалката. Добавете продукта и долейте с вода до достигане на необходимия обем. Дръжте бъркалката включена и по време на пръскането. Не приготвяйте и не използвайте повече работен разтвор от необходимото.

Предпазни мерки при работа с продукта

Да се държи далеч от деца. Да се избягва контакт с очите, кожата и облеклото или вдишване на продукта. Забранено е да се яде, пие и пуши в местата на работа с продукта.

Да се използват лични предпазни средства – защитни ръкавици и защитно работно облекло по време на смесване, зареждане и прилагане на продукта.

Предпазване на операторите: При пръскане с трактор, при смесване, пълнене, почистване и поддръжка на оборудването да се носи защитно работно облекло и ръкавици за химическа защита. Препоръчва се използването на дюзи, намаляващи разпръскването с 50%.

Предпазване на работниците: Да се носи работно облекло. Да се спазва и определеният срок за повторно влизане в третираните площи.

Работно облекло: дреха с дълъг ръкав, дълъг панталон и подходящи обувки.

Първа помощ и медицински съвети:

Преместете пострадалия от замърсената зона. Незабавно съблечете напърскани и напоени дрехи.

В случай на контакт с очите, измийте обилно с вода в продължение на поне 15 мин. Не забравяйте да свалите контактните лещи.

В случай на контакт с кожата, измийте старателно кожата с вода и сапун, без да търкате.

В случай на поглъщане, НЕ предизвиквайте повръщане. Обадете се в Националния център по токсикология.

Дръжте засегнатото лице в покой. Поддържайте телесната му температура.

Контролирайте дишането. Ако е необходимо, направете изкуствено дишане.

Ако пациентът е изгубил съзнание го поставете да легне на една страна, с глава на по-ниско ниво от останалата част на тялото и полусвити колена.

Ако е необходимо транспортирайте пострадалия до някой медицински център и ако е възможно носете със себе си етикета или опаковката на продукта.

В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ НЕ ОСТАВЯЙТЕ ПОСТРАДАЛИЯ САМ.

Клинични изяви, които могат да бъдат наблюдавани вследствие излагане на действието и/или контакт с продукта: Възпаление на очи, кожа, лигавици, дихателна система и стомашно-чревен тракт. Сънливост, раздразнителност, ступор и кома. Белодробно възпаление след вдишване на продукта. Контактен дерматит и сенсibiliзиране.

Терапевтични съвети към лекаря: В случай на поглъщане, да се извърши почистване на храносмилателния тракт, ако пациентът е в съзнание. Провеждане на симптоматично лечение.

При необходимост се свържете с Национален токсикологичен информационен център - УМБАЛСМ "Н.И.Пирогов": Тел. 02 9154 409; 02 9154 233; poison_centre@mail.orbitel.bg ; <http://www.pirogov.bg> ; Единен европейски номер за спешни повиквания: 112.

Съхранение: Да се съхранява извън обсега на деца, в затворена оригинална опаковка на сухо, хладно и добре проветриво място, да се пази от пряка слънчева светлина. Да се съхранява отделно от храни, напитки, фуражи, семена и тор. Да не се замърсяват други продукти на склад или складова площ при манипулации или съхранение на продукта.

Унищожаване на отпадъци 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 третира като опасен отпадък и да не се изхвърлят 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.

Производител: Sharda Cropchem Ltd., India

Притежател на разрешението: Sharda Cropchem España SL

Лице, което пуска продукта на пазара:

Суммит Агро Румъния СРЛ – клон България КЧТ

1164 София, ул. Бигла 39, партер, офис 2

тел. 02 962 4901; факс: 02 962 4876

Срок на годност: 2 години, при препоръчаните условия на съхранение.

Дата на производство: виж опаковката

Партида №: виж опаковката

Съдържание нето: 5 л