

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета!

ТРИМУР

Селективен вегетационен хербицид за контрол на широколистни плевели при
пшеница и ечемик

ГРУПА 2 ХЕРБИЦИД

Внимание



Предупреждения за опасност: H373 Може да причини увреждане на органите при продължителна или повтаряща се експозиция; H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект; EUH401 За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и за околната среда, спазвайте инструкциите за употреба

Препоръки за безопасност: P102 Да се съхранява извън обсега на деца; P261 Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли; P262 Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото; P270 Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта; P273 Да се избягва изпускане в околната среда; P391 Съберете разлятото; P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли чрез лицензирана фирма за унищожаване на отпадъци в съответствие с националните разпоредби.

Допълнително етикетирание: SP1: Да не се замърсяват водите с този продукт за растителна защита или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага продукт за растителна защита, близо до повърхностни води. Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища); SPe3: Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до съседни неземеделски земи с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране.

Активно вещество: трибенурон-метил 750 г/кг (75 % т/т)

Функция на ПРЗ: хербицид

Вид на формулацията: вододиспергируеми гранули (ВГ)

Разрешен за употреба в Р. България със Заповед № РД 11- 396/16.03.2016 г. на Изпълнителния директор на БАБХ и Разрешение № 01386-ПРЗ-1/25.03.2016 г.

Категория на употреба: непрофесионална

Притежател на разрешението/

Производител:

Exclusivas Sarabia, S.A.

Camí de l'Albí – Ptda. Rec Nou s/n
25110 Alpicat (Lleida), Spain

Дистрибутор:

Суммит Агро Румъния СРЛ - клон България КЧТ

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

тел: 02 9624901; факс: 02 9624876

Срок на годност: 2 години от датата на производство

Дата на производство:

Партида №

Съдържание нето: 100 g

Механизъм на действие:

ТРИМУР е селективен вегетационен хербицид, който се прилага след поникване на пшеницата и ечемика за контрол на широколистните плевели. Абсорбира се главно от листата, в по-малка степен от корените и бързо се транслоцира до точките на нарастване на растенията. Действа, като блокира деленето на клетките и техния растеж. В резултат на това, плевелите умират или развитието им се потиска, като по този начин губят способността си да се конкурират с културата.

Растежът на чувствителните плевели спира няколко часа след третиране с видими симптоми като пожълтяване, некроза и загиване, които могат да се появят от една до три седмици, в зависимост от температурата.

Област на приложение на продукта (разрешени употреби):

При пшеница и ечемик за контрол на **едногодишни широколистни плевели**, в доза 1-2 г/дка, приложен с 20-33 л вода/дка, по време на вегетация, във фенофази на културата от „три листа разтворени“ до „край на братенето“ (ВВСН 13-29).

Карантинен срок (минимален интервал от последното третиране до прибиране на реколтата) – не се изисква.

Максимален брой приложения: 1

Техника на приложение: механизирана наземна техника.

Да не се прилага след ВВСН 29.

Ако видовете пшеница и ечемик са наскоро въведени в производството се препоръчва предварително изследване на селекцията.

Чувствителни плевели:

Мак (*Papaver rhoeas*), обикновена пача трева (*Polygonum aviculare*), див синап (*Sinapsis arvensis*), врабчови чревца (*Stellaria media*), великденче (*Veronica persica*), димянка (*Fumaria officinalis*).

За контрол на великденче (*Veronica persica*), обикновена пача трева (*Polygonum aviculare*) и димянка (*Fumaria officinalis*) прилагайте ТРИМУР в доза от 2 г/дка с нейногенен сърфактант в концентрация от 0.1%.

Специфични агротехнически, фитосанитарни и екологични условия, при които продуктът може или не трябва да бъде използван:

- Прилагайте само веднъж през вегетационния сезон.
- Продуктът съдържа активно вещество инхибитор на ензима ALS (група HRAC 2). С цел да се избегне или забави появата и разпространението на резистентни плевелни видове (основно житни треви), се препоръчва редуването или смесването на хербицида с продукти с различен механизъм на действие, както и да се прилагат подходящи агрономически практики - сеитбообращение или обработка на почвата преди засяването на културите, с цел да се предизвика покълване на плевелите и последващото им механично премахване преди сеитба на културата.

- **ВНИМАНИЕ:** при пропадане на посева **не засявайте или засаждайте** никаква друга култура освен пшеница и ечемик в продължение на три месеца след прилагането на продукта.
- **ВНИМАНИЕ:** При третиране избягвайте припокриване на третираните ленти.

Съвместимост: при смесване с други продукти, проверете преди това физичната им съвместимост, като пригответе отделно малко количество разтвор.

Внимание: при използване в резервоарна смес да се спазва най-дългият карантинен срок. Да се спазват предпазните мерки предписани за най-токсичният продукт. В случаи на отравяне, информирайте лекаря за състава на сместа.

Указания за приготвяне на работния разтвор и почистване на оборудването:

необходимото количество от продукта се разтваря в една четвърт от обема на работния разтвор, в резервоара на пръскачката, при включена бъркалката. Добавя се останалият обем вода. Третирането се извършва при включена бъркалка. Бъркалката да се изключва по време на евентуални спирания. Суспензията се приготвя непосредствено преди употреба.

Веднага след третиране да се премахнат всички следи от продукта в резервоара и пръскачката да се почисти по следния начин:

А) Изпразнете резервоара. Измийте резервоара, помпата и тръбите с чиста вода и го изпразнете.

Б) Напълнете резервоара с чиста вода, добавете 0,5 л амоняк на 100 л вода (6% амонячен разтвор). Промивайте резервоара, помпата и тръбите държащи бъркалката в продължение на поне 10 минути. Изпразнете резервоара отново.

В) Повторете измиването с амоняк както е описано в точка Б.

Г) Отстранете всички следи от амоняк, като напълно изплакнете резервоара, помпата и тръбите с чиста вода.

Д) Измийте филтрите и дюзите отделно, с 6% амонячен разтвор.

Внимание:

Да се използва единствено и само за употребите и при условията посочени в този етикет. Лицето използващо продукта е отговорно за евентуалните щети причинени от неправилната употреба на продукта. Спазването на всички предписания съдържащи се в настоящия етикет е важно условие за осигуряване ефикасността на третирането и за избягване увреждане на растения, хора и животни. Не прилагайте с въздухоплавателни средства. Продуктът да не попада върху други култури, храни, напитки и водоизточници. Прилагайте при липса на вятър. Да не се продава в насипно състояние. Напълно изпразнената опаковка не трябва да се изхвърля в околната среда.

Първа помощ и медицински съвети

Вдишване: Преместете пострадалият на чист въздух. Консултирайте се с лекар, ако симптомите продължават. Може да е необходимо да се направи изкуствено дишане и / или подаване на кислород.

Контакт с кожата: Измийте кожата обилно с вода и сапун в продължение за 15-20 минути, включително косата и под ноктите. Консултирайте се с лекар, ако се появи дразнене.

Контакт с очите: Задръжте отворени клепачите, и изплакнете бавно и внимателно в продължение на поне 15 минути. Свалете контактните лещи. Ако се появят симптоми, консултирайте се с лекар.

Поглъщане: Ако пострадалият е в съзнание, устата да се изплакне с вода. Ако се появят симптоми, потърсете медицинска помощ и покажете информационния лист за безопасност.

Никога да не се дават течности и да не се предизвиква повръщане, ако пострадалият е в безсъзнание или има гърчове. Решението за това дали да се предизвика повръщане трябва да се вземе от лекар.

ВНИМАНИЕ: В случай на интоксикация се свържете с Център за първа помощ в Република България: УМБАЛСМ "Н.И.Пирогов"-

Тел. +359 2 9154 233 (денонощен)

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112

Пожарогасителни средства: воден спрей, алкохол-резистентна пяна, сух химикал, въглероден диоксид.

Предпазни мерки за опазване на околната среда:

Няма лесно достъпен метод за пречистване на водата. Трябва да се вземат предпазни мерки, за да се избегне замърсяване. Да не се допуска изтичането на разливи в канализацията или водоизточници. Замърсена вода е да се събере и да се изхвърли в подходяща пречиствателна станция.

Съхранение:

Да се съхранява на хладно и сухо място, в добре вентилирани помещения, само в оригиналната затворена и етикетирани опаковка.

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.

® Запазена марка на **Exclusivas Sarabia S.A.**