

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета!

ТРИМЕР СХ

Притежател на разрешението: АДАМА Агрикалчър Б.В., Арnhemсеевг 87, 3832 GK
Лойсден, Нидерландия

Функция: хербицид

Активно вещество: 500 г/кг трибенурон (трибенурон-метил)

Вид на формулацията: вододиспергируеми гранули (ВГ)

Категория на употреба: втора професионална

Номер на разрешението за пускане на пазара и употреба № 01703-ПРЗ/22.04.2019 г.



ВНИМАНИЕ

Предупреждения за опасност:

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN208 Съдържа трибенурон-метил. Може да причини алергична реакция.

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

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P261 Избягвайте вдишване на прах.

P262 Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни ръкавици и предпазно облекло.

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 за растителна защита или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага ПРЗ, близо до повърхностни води./Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища.)

SPe1 С цел опазване на подпочвените води да не се прилага този продукт, или друг продукт съдържащ трибенурон (трибенурон-метил), **повече от 1 път на всеки две години, при максимална доза на приложение от 1.875 г а.в./дка и ВВСН 30-39 при алкални почви.**

SPe1 С цел опазване на подпочвените води да не се прилага този продукт, или друг продукт съдържащ трибенурон (трибенурон-метил), **повече от 1 път на година, при максимална доза на приложение от 1.5 г а.в./дка и ВВСН 21-39 при киселинни почви.**

SPe2 Да не се прилага върху дренирани и пясъчливи почви, с цел опазване на подпочвените води.

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 м до повърхностни води с цел опазване на водните организми при пролетни зърнено-житни култури.

SPe3 Да се осигури нетретирана растителнозащитна ивица от 10 м до повърхностни води с цел опазване на водните организми при приложение при зимни зърнено-житни култури.

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

Обща информация: Тример СХ е селективен вегетационен хербицид за контрол на едногодиши широколистни плевели при мека и твърда пшеница, ечемик, овес и тритикале.

Разрешени употреби:

Срещу едногодишни житни плевели при:

Култура	Доза (г/дка)	Количество вода (л/дка)	Максимален брой приложения	Момент на приложение	Карантинен срок (дни)
Мека и твърда пшеница, ечемик, овес, тритикале	1.5 – 3.7	20-40	1	ВВСН 21-39 (начало на братене: видим 1 ^{ви} брат – флагов лист: флаговият лист е напълно разтворен, лигулата е едва видима)	не се изисква

Техника на приложение: механизирана наземна техника.

Контролирани плевели при прилагане на високата доза:

Плевели	Ниво на чувствителност
Къклица <i>Agrostemma githago</i>	Чувствителен
Полско подрумче <i>Anthemis arvensis</i>	Много чувствителен
Черен синап <i>Brassica nigra</i>	Много чувствителен
Овчарска торбичка <i>Capsella bursa-pastoris</i>	Много чувствителен
Паламида <i>Cirsium arvense</i>	Чувствителен
Обикновена лепка <i>Galium aparine</i>	Много чувствителен
Стъблообхващаща мъртва коприва <i>Lamium amplexicaule</i>	Много чувствителен
Червена мъртва коприва <i>Lamium purpureum</i>	Много чувствителен
Полско врабчово семе <i>Lithospermum arvense</i>	Много чувствителен
Лайка същинска <i>Matricaria chamomilla</i>	Чувствителен
Полски мак <i>Papaver rhoeas</i>	Чувствителен
Повециовидно пиперче <i>Polygonum convolvulus</i>	Много чувствителен
Полски синап <i>Sinapis arvensis</i>	Много чувствителен
Видове великденчета от род <i>Veronica</i>	Чувствителни
Врабчови чревца <i>Stellaria media</i>	Чувствителен
Видове теменуги от род <i>Viola</i>	Умерено чувствителни

Забележка:

Да не се използва при посеви предназначени за производство на фуражи.

Намаляване на рисковете при работа:

Безопасност за лицето, което прилага продукта:

По време на смесването/зареждането, прилагането, почистването и поддръжката на пръскачката да се използват ръкавици за химическа защита и работно облекло.

Безопасност за работника:

При повторно влизане в посева, да се използва подходящо работно облекло (гащеризон или яке с дълги ръкави и дълги панталони, изработени от памук (>300 г/м²) или от памук и полиестер (>200 г/м²) и здрави обувки). Да не се влиза в третиранията посеви до изсъхването на разтвора.

Мерки за първа помощ:

При вдишване: Преместете експонираното лице на чист въздух. Ако дишането е неравномерно или спряло, направете изкуствено дишане. Свържете се с лекар или център по отравяния незабавно.

При контакт с кожата: Измийте незабавно със сапун и обилно количество вода, докато свалите замърсените дрехи и обувки. Консултирайте се с лекар, ако е необходимо.

При контакт с очите: Незабавно изплакнете обилно с вода. След първоначалното изплакване, премахнете контактните лещи и продължете да промивате в продължение на

минимум 15 минути. Дръжте очите широко отворени, докато изплаквате. Ако симптомите не изчезнат, потърсете лекарска помощ.

При поглъщане: Изплакнете устата. Пийте много вода. Ако симптомите не изчезнат, потърсете лекарска помощ.

При спешни случаи на остро отравяне: УМБАЛСМ “Н.И. Пирогов” – “Клиника по токсикология”, тел. 02/9154409, e-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg, www.pirogov.eu

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112

Обезвреждане на отпадъците:

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.

Транспорт: Да се спазва Наредбата за изискванията за складовата база, транспортирането и съхранението на продукти за растителна защита.

Важно:

Използвайте съгласно препоръчаните употреби, дозите, условията и предпазните мерки за употреба, посочени на опаковката, които са определени според характеристиките на продукта и употребите, за които се препоръчва. Да се прилагат добрата земеделски практики, като се отчитат от потребителя, всички специфични фактори като типа почва, метеорологичните условия, технологията на отглеждане, сорт, устойчивост на видове. Производителят гарантира качеството на продукта, продаван в оригиналната му опаковка и съхраняван в съответствие с препоръчаните условия, както и неговото съответствие с разрешението за употреба, издадено от БАБХ. За хранителни продукти, произведени от култури, защитени с този продукт, и предназначени за износ, износителят е отговорен да осигури спазването на действащите разпоредби в страната вносител. ADAMA не е отговорна по никакъв начин за последиците от всяко копиране (пълно или частично) на този етикет, неговото разпространение или неразрешено използване.

Дата на производство: виж опаковката

Партиден номер: виж опаковката

Срок на годност: 2 години от датата на производство. След изтичане на означения срок на годност, проверете съдържанието на продукта в ЦЛХИК при БАБХ.

