

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Преди употреба прочетете внимателно етикета!

ЕКЛИПС 70 ВГ

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

Функция: хербицид

Активно вещество: 700 г/кг метрибузин.

Вид на формулацията: Вододиспергируеми гранули (ВГ).

Категория на употреба: втора професионална

Номер на разрешението за пускане на пазара и употреба № 01095-ПРЗ/3-25.07.2016 г.



ВНИМАНИЕ

Предупреждения за опасност:

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN 401 За да се избегнат рискове за човешкото здраве и за околната среда, спазвайте инструкциите за употреба.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в одобрено за целта съоръжение.

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.

Разрешени употреби:

Срещу едногодишни житни и широколистни плевели при:

Култура	Доза (г/дка)	Количество вода (л/дка)	Максимален брой приложения	Момент на приложение	Карантинен срок (дни)
Картофи	25-40	20-50	1	Преди поникване (ВВСН 00-09)	не се изисква
	23-30			След поникване (след ВВСН 10) След фаза първите листенца започват да нарастват (от клубени). След фаза котиледоните напълно се разтварят (от семена)	
Домати	25-30	20-50	1	Преди поникване (ВВСН 00-09)	30
	25-40			След пълно разтваряне на котиледоните (след ВВСН 10)	

Моркови	25-35	20-50	1	След разтворен четвърти същински лист (след ВВСН 14)	60
Соя	25-35	20-50	1	След сеитба, преди поникване на културата	не се изисква
Люцерна	50-75	20-50	1	Есен, след последния откос, когато културата е във вегетационен покой	60
Мека и твърда пшеница, ечемик	10	40	1	Разтворени две листа – край на братенето (ВВСН 12-29)	не се изисква

При картофи – при височина на стъблото 5-10 см. Прилагайте по-ниската доза на леки почви, а по-високата на тежки почви, като изключвате песъчливите почви.

Забележка: Продуктът е напълно поносим от следните сортове картофи: Admirandus, Alkamaria, Apollo, Arsy, Bea, Bintje, Cardinal, Desiree, Favorita, Humalda, Kennebec, Majestic, Monnalisa, Primura, Resj, Rosanna, Saxia, Sirtema, Spunta, Tonda di Berlino, Vokal.

При домати - към момента на третирането, растенията трябва да са развили поне 8-9 листа (ВВСН 18-19). Оптимална фаза за третиране на културата – първа цветна китка. Прилагайте по-ниската доза на леки почви, а по-високата на тежки почви, като изключвате песъчливите почви.

При соя - не използвайте на много леки или торфени почви.

При люцерна – прилагайте ниската доза на леки почви, а високата - на средно текстурирани, тежки и много тежки почви

Прилага се за контрол на следните плевели: *Alopecurus myosuroides* (лисича опашка), *Amaranthus* spp (видове щир), *Anagallis arvensis* (полско огнивче), *Atriplex patula* (Разстлана лобода), *Capsella bursa-pastoris* (овчарска торбичка), *Centaurea cyanus* (синя метличина), *Chenopodium album* (бяла куча лобода), *Chenopodium* spp. (видове лобода), *Digitaria sanguinalis* (кръвно просо), *Fumaria* spp. (видове росопас), *Geranium* spp. (видове здравец), *Lamium* spp. (видове мъртва коприва), *Lolium* spp. (видове райграс), *Matricaria camomilla* (лайка), *Mercurialis annua* (едногодишен пролез), *Panicum* spp. (видове диво просо), *Poa annua* (едногодишна метлица), *Polygonum* spp. (видове пиперче), *Portulaca oleracea* (тученица), *Raphanus raphanistrum* (дива ряпа), *Senecio vulgaris* (обикновен спорех), *Sinapsi arvensis* (див синап), *Sonchus oleraceus* (градински кострец), *Spergula arvensis* (полска колянка), *Stellaria media* (врабчови чревца), *Thlaspi* spp. (видове попова лъжичка), *Urtica dioica* (коприва), *Veronica* spp. (великденче) и др.

Техника на приложение: механизизирана наземна техника.

Специфични условия, при които продукта може или не трябва да бъде употребяван, включително механизъм на действие:

Да не се прилага чрез въздушно пръскане.

Да не се прилага с ръчна пръскачка.

Да се прилага при липса на вятър..

Да не се продава в насипно състояние.

Механизъм и спектър на действие: Еклипс 70 ВГ се поема от растенията както чрез корените, така и чрез листата като блокира растежа на плевелите.

Действие на продукта на следващите в сеитбооборота култури: При регистрираните дози не са забелязани негативни действия. Не третирайте сортове картофи Draga, Jarla и Vivax, тъй като е установена чувствителност към продукта.

Приготвяне на работния разтвор: Към измереното количество вода се добавя Еклипс 70 ВГ при непрекъснато разбъркване.

Смесимост: По отношение на съвместимостта, обръщайте се към специалистите на АДАМА.

Внимание: При смесване с други продукти трябва да се спазва по-дългият карантинен срок. Трябва да се спазват предпазните мерки предписани за най-токсичният продукт. Ако настъпят случаи на отравяне, информирайте лекаря за направената смес.

Фитотоксичност: не третирайте домати в оранжерии или тунели или на много леки почви; не третирайте преди засаждането на домата в следните случаи:

1. Ако се използва по-малко количество семена от 250 г / дка, тъй като културата ще бъде почувствителна при постоянните понижения на температурата;
2. При т.нар. „бели почви”, които образуват кора към момента на поникване на растенията. За третиранията преди поникването или след пресаждането се придържайте към следните мерки:
 - ако се наложи напояване по време на прилагането на продукта, го направете поне 6-7 дни преди третирането
 - не третирайте култури подложени на стрес (засушаване, високи или ниски температури, преовлажняване и др.);
 - ако е необходима почвена обработка, за да не се засегнат корените на домати, тя следва да е на повърхностна и да се извърши 5-10 дни преди третирането.

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 на щети на растенията, хората и животните.

Управление на резистентността:

За да се избегне формирането на резистентни биотипове плевели към хербицида се препоръчват следните мероприятия:

- Да не се извършва повторна употреба на препарати от една и съща хербицидна група.
- Да се редува Еклипс 70 ВГ с регистрирани продукти от други хербицидни групи.
- Да се прилагат интегрирани методи за контрол върху плевелите.

Ротацията на културите, редуването на хербицидите с различен механизъм на действие или прилагането им в смеси са от съществено значение за контрол върху плевели, устойчиви към хербициди.

Мерки за първа помощ:

Общи съвети: В случай на злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ (покажете инструкциите за употреба или информационния лист за безопасност, ако е възможно). За оказващите първа помощ: Обърнете внимание на самозащитата!

При вдишване: Изведете пострадалия на свеж въздух. Ако дишането е неравномерно или спряло, направете изкуствено дишане. Свържете се с лекар.

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

При контакт с очите: Незабавно изплакнете обилно с вода. След първоначалното изплакване на лицето, премахнете контактните лещи и продължете да промивате в продължение на поне 15 минути. Дръжте очите широко отворени, докато изплаквате. Ако симптомите упорстват, потърсете лекарска помощ.

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

Самозащита на оказващите първа помощ: Използвайте лични предпазни средства, както се изисква.

Указания към лекаря: Симптоматично лечение.

При спешни случаи на остро отравяне:

УМБАЛСМ “Н.И. Пирогов” – “Клиника по токсикология”, тел: 02/91 54 409; e-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg, www.pirogov.eu

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112

Противопожарни мерки:

Подходящи пожарогасителни средства - гасете, съобразявайки се с местните обстоятелства и околната среда.

Съвети за пожарникарите: В случай на пожар носете автономен дихателен апарат. В случай на пожар и / или експлозия да не се вдишва дима.

Мерки при аварийно изпускане: предотвратяване проникване във водни басейни, канализацията, мазета или затворени помещения. Не отмивайте в повърхностни води или в отходната канализация.

Методи и материали за ограничаване и почистване: да се събере механично и да се постави в подходящи контейнери за изхвърляне.

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.

Условия на съхранение: Съдът да се съхранява плътно затворен на хладно и добре проветриво място. Да се пази от достъп на деца. Съхранявайте в правилно етикетирани съдове.

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

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.

Внимание: да се прилага само и единствено при условията и за целите съдържащи се в този етикет. Лицето, което използва продукта, е отговорно за евентуалните щети произтичащи от неправилната употреба на препарата. Спазването на всички указания, съдържащи се в настоящия етикет е основно условие за осигуряване ефикасността на третирането и избягването на щети върху растения, хора и животни.

