

РИСКОВЕ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ, ЗДРАВЕТО НА ЖИВОТНИТЕ, ИЛИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА ПОД ФОРМАТА НА СТАНДАРТНИ ФРАЗИ: Няма

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ, ЗДРАВЕТО НА ЖИВОТНИТЕ, ИЛИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА ПОД ФОРМАТА НА СТАНДАРТНИ ФРАЗИ:

P273- Да се избягва изпускане в околната среда

P270- Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта

P102- Да се съхранява извън обсега на деца

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

EUH401 - За да се избегнат рискове за човешко здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба

SP1 - Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка.

(Да не се почиства използваната техника в близост до повърхности води. Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища.)

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

SPe3 - Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхности води/неземедельски земи, с цел опазване на водните организми/растенията, които не са обект на третиране.

ОПАСНО!
ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета.

За да се избегнат рисковете за човешко здраве и околната среда, спазвайте инструкцията за употреба!

ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА И УПОТРЕБА НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА:
Арыста ЛайфСайнс Бенелюкс Спрл. (Arysta LifeScience Benelux Sprl), 26/1 rue de Renory, B4102 Oudergate, Belgium.
Представителство за страната: Арыста ЛайфСайнс България ЕООД, София 1124, ж.к. Яворов бл. 2 ап. 5, тел. (02) 943 47 61.

РЕЗЕРВЕН ЗА ПУСКАНЕ НА ПАЗАРА И УПОТРЕБАТА С:
Разрешение № 01441-ПРЗ-1/15.09.2016 г. за пускане на пазара и употреба на продукт за растителна защита, на база Заповед № РД 11-1561/29.08.2016 г. на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните.

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО: Клопиралид - 600 г/л

ХИМИЧНО НАИМЕНОВАНИЕ НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО:
(IUPAC): 3,6-dichloropyridine-2-carboxylic acid

ХИМИЧНА ГРУПА НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО: Пиримидини

ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА: Разтворим концентрат

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ: Да се съхранява в оригинални опаковки, в сухи, проверени складови помещения, далеч от достъп на деца, според инструкциите за съхранение на продукти за растителна защита. Транспортиране - само в оригинални фирмени опаковки с етикети, съгласно изискванията за транспорт на продукти за растителна защита.

СРОК НА ГОДНОСТ: При правилно съхранение – най-малко 2 години.

СЛЕД ИЗТИЧАНЕ СРОКА НА ГОДНОСТ: Продукт с изтекъл срок на годност се дава за анализ на активното вещество и съдържанието му в лицензирана лаборатория.

ФУНКЦИЯ: Клийофар 600 СЛ е течен, селективен, листен, системен хербицид за борба срещу едногодишни широколистни плевели, както и срещу палимада, по време на вегетацията при пшеница, чешмяк, овес, ръж, захарно и кръмно цвекло, зеле, карфиол, царевича, рапица, лук и ряпа. Клийофар 600 СЛ е Арыстидов синтетичен ауксин (група 4) хербицид и унищожава плевелите като блокира растежа на клетките в меристемните тъкани. Засегнатите растения спират своята вегетация до една седмица, не са конкуренти на културата, постепенно проявяват признаци на хлороза, nekроза и в течение на 5-6 седмици след третиране загиват напълно.

СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ: Клийофар 600 СЛ се поема чрез листата но се придвижва бързо и унищожават както централния корен, така и кореновите издънки и сплиците пъпки. Особено чувствителни са плевелите от сем. Сложноцветни, Картофови, Бобови, лелка, лайка, палимада, бутрак, подручие, фасулче, метличини, лайки, млечок, спореж, кълчица, кострец, глущаче, пана трева, слънчоглед (самосевски), колендро и др.

РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ НА ПРОДУКТА: КЛИОФАР 600 СЛ е одобрен в Р България за употреба при:

№	Употреба			Дози на прилагане		Максимален брой приложения	Карантинен срок (в дни)
	Култура	Плевели	Фаза от развитието на културата (ВВСН)	Мл продукт/дка	Работен разтвор л/дка		
1	Пшеница, чешмяк, овес, ръж		от братене до напълно отворен флагов лист ВВСН 21-39	17	20-40	1	
2	Захарно и кръмно цвекло		Начални фази на развитие ВВСН 11-33	25	10-40	1	42
3	Зеле, карфиол	Предпочитана употреба в ранни фази на плевелите	След втори лист до преди образуване на глави ВВСН 12-19	25	20-40	1	-
4	Царевича за зърно		От трети до шести лист ВВСН 13-16	17	20-40	1	90
5	Маслодайна рапица		След втори лист до 10 лист ВВСН 12-19	25	20-40	1	56
6	Лук		След фаза камшиче до четвърти лист ВВСН 11-14	25	15-40	1	-
7	Ряпа		След първа двойка листа до десети лист ВВСН 12-19	25	20-40	1	-

ПРИЛОЖЕНИЕ: За най-добър ефект използвайте Клийофар 600 СЛ в период на активен растеж на плевелите. Те са най-силно чувствителни в начални фази: 2 - 8-ми лист.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИА РАЗТВОР: Напълнете наполовина резервоара с чиста вода. Разбърквайте, прибавете необходимото количество от продукта. Допълнете резервоара с остатъка от необходимото количество вода.

СМЕСИМОСТ: Преди употребата на смеси да се направи проверка за съвместимостта и поносимостта им от растенията. Производителят не носи отговорност за последици, произтичащи от смесване на различни продукти. Несъвместими продукти - силни киселини, силни основи, силни окисляващи агенти.

ДЕЙСТВИЕ НА ПРОДУКТА ВЪРХУ СЛЕДВАЩИ В СЕИТОВОБОРОТА КУЛТУРИ: Незаровени плевелни остатъци могат да окажат влияние върху следващи култури. Не засягат бобови, картофови, моркови и др. подобни култури при незаровени остатъци от предшественик/плевели третиранни с Клийофар.

СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО ПРОДУКТЪТ МОЖЕ ИЛИ НЕ ТРЯБВА ДА БЪДЕ УПОТРЕБЯВАН: Ефектът може да бъде намален, ако се прилага в момент на засушаване или стрес на плевелите - студ, суша, вредители, недостиг на хранителни вещества

и т.н. в съответствие с добрата растително защитна практика. Клийофар 600 СЛ не трябва да се прилага, когато реколтата е влажна или когато се очакват валежи в следващите шест часа. Да не се прилага при ветровито време и да се избегне разпръскване върху чувствителни култури (например картофи за семе), нецеленеве растения извън целевата зона.

На площи, третирани с продукта да не се засяват/засажат картофи, при които не е разрешена употребата на продукти, съдържащи клопиралид за срок до 125 дни след приложение на продукта. Култури, повторно засяти в рамките на 125 дни след приложението на продукта, да не се третират с продукт, съдържащ клопиралид.

КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА: НЕПРОФЕСИОНАЛНА. Може да се прилага свободно от лица над 18 годишна възраст.

ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА: Работете в съответствие с правилата за промишлена хигиена и техника за безопасност. Да не се допуска изпускане в околната среда, вижте специалните инструкции/информационния лист за безопасност. Измийте оборудването за пръскане обилно с вода и течен препарат веднага след употреба. Напълнете с чиста вода и оставете за една нощ. Изпърскайте отново преди съхранение или използване на друг продукт, особено когато преминавате от хербицид на инсектициди. Следи от Клийофар 600 СЛ могат да

приминят вреда на чувствителни култури (например картофи за семе) третирани по-късно. Да се работи в съответствие с изискванията на добрата промишлена хигиена и процедурите за безопасност. Да се пазят от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Топионопушено забранено. Да не се оставя да изтече в повърхностните води или в канализацията. Да се съхранява на стайна температура. Осигурете добро заемане. Да се използва взривозащитно оборудване. Да се съхранява на място, защитено от директни слънчеви лъчи.

Лична безопасност: Да се носят подходящи ръкавици устойчиви на химични продукти. Ръкавици от нитрилов каучук, противогаз, предпазни очила. При недостатъчна вентилация носете средства за защита на дишалните пътища.

Да се носи подходящо предпазно облекло, покриващо всички части на тялото. Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. Свалете замърсеното облекло и го изперете преди повторна употреба.

Да се измият ръцете и другите изложени части с мек сапун и вода преди хранене, пиене, пушене, както и преди да се напусне работното място. Да се спазват добри хигиенни условия и чистота на работното място и тялото. Да не се перат работните дрехи заедно с домашното дрехи. Да не се работи срещу вятър.

ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ:
ПЪРВА ПОМОЩ:

При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.

ПРИ ВДИШВАНЕ: При затруднено дишане изведете пострадалия на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането. При затруднено дишане да се подаде кислород. При спиране на дишането да се извърши изкуствено дишане. При съмнение или ако симптомите не изчезват, потърсете лекарска помощ.

В случай на контакт с кожата: След контакт с кожата веднага веднага измийте или изпърскайте дрехи и се измийте с обилно количество вода и сапун. При поява на кожно дразнене: Потърсете медицински съвет/помощ.

В случай на контакт с очите: Да се измие веднага и обилно с вода, включително под клепачите. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването. При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.

В случай на поглъщане: При поглъщане да се изплакне устата с вода (само ако пострадалият е в съзнание). Да не се предизвиква повръщане. Незабавно потърсете медицински съвет/помощ.

МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ: В случай на неразположение незабавно потърсете медицинска помощ. При спешни случаи на остро отравяне: УМ БАЛСМ "Пирогов", тел. 359 (0) 915 44 11 или 359 (0) 915 42 33 "Клиника по Токсикология".

ЕКОТОКСИКОЛОГИ: Да не се изпуска в канализацията. Този материал и опаковката му да се изхвърлят само на места за събиране на опасни или специални отпадъци. Да се уведомят властите, ако продуктът попадне в

канализацията или обществени водоеми.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗСИПВАНЕ: Ако е възможно, да се почисти дори при минимални разсипвания или изтичаня, без да се поема излишен риск. Да се носи подходящо предпазно облекло, ръкавици и защитни средства за очите или лицето. При недостатъчна вентилация да се използва подходящ респираторен апарат. Да се евакуира опасната зона. Да се осигури достатъчна вентилация, за да се сведат до минимум концентрациите на прах и/или изпарения. Да се извърши консултация с експерт. Да се отстранят всички възможни източници на горене. Да се носят автономен дишален апарат, гумени ботуши и дебели гумени ръкавици.

Да се предотврати попадането на течността в канализацията, във водни потоци, подземни или ниски участъци. Големите разливи да се задържат, като се смесят с инертни гранулирани твърди вещества. Да се почисти възможно най-бързо разлятия продукт, като се събере с помощта на абсорбиращ материал. Да се избягва разливяването на продукта, защото това може да предизвика злополучно подпалване.

ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ: Подходящи пожарогасителни средства - Пяна АFFF, сух химичен прах. Въглероден диоксид (CO2). Водна мъгла. Неподходящи пожарогасителни средства - силна водна струя. Незапалим продукт. Избягвайте открит пламък. Пушенето забранено.

Противопожарни мерки - Да се извърши евакуация и да се ограничи достъпа. Да се използва водна струя за да се охладят изложените повърхности и за да се предпазят пожарникарите.

Защита при гасене на пожар - Да се носи подходящо предпазно облекло. При недостатъчна вентилация носете средства за защита на дишалните пътища. Да се предотврати проникването на продуктите от гасенето на пожара в канализацията или водозаточниците.

УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ: Третиране на значителни количества трябва да се прави от оторизирани за целта специалисти. Инсинерацията следва да се прави в оторизирани, специализирани завод. Продуктът и неговата опаковка да се унищожават с грижа и по отговорен начин. Да не се хвърля близо до езера, реки, канавки и канали. Замърсените повърхности да се измият с вода и водата от измиване да се събере за третиране. Да се спазват местните закони.

Съдържанието на опаковката да се използва изцяло по предназначение. Празните опаковки са за еднократна употреба. Празните опаковки и замърсените контейнери да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците. Унищожавателите остане в съответствие с местното законодателство.

НАИМЕНОВАНИЕ И ПЪЛЕН АДРЕС, ТЕЛ. НА ЛИЩЕТО, КОЕТО ПУСКА ПРОДУКТА НА ПАЗАРА НА ТЕРИТОРИЯТА НА Р БЪЛГАРИЯ:
АРЫСТА ЛАЙФСАЙНС БЪЛГАРИЯ ЕООД, София 1124, ж.к. Яворов бл. 2, ап. 5, тел. (02) 943 47 61.