

ОПАСНО!
ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета и листовката

За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба!

Поискайте Информационния лист за безопасност за този продукт от Вашия дистрибутор

Да се съхранява при температура до 28°C!

Лентагран ВП

ХЕРБИЦИД

ФУНКЦИЯ НА ПРЗ: Лентагран е селективен контактен хербицид без системна активност и остатъци в продукцията.

ВИД НА ПРОДУКТА: Намокрим прах (ВП) със светло кафяв цвят

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО

съдържа: 450 г/кг (45%) пиридат.

Химично наименование на активното вещество:

- Пиридат: O-(6-chloro-3-phenyl-4-pyridazinyl) S-octyl carbonothioate

Химична група: пиридазин хербициди

Произход на активното вещество:

Belchim Crop Protection NV/SA

КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА: II професионална

КАРАНТИНЕН СРОК: *Зеленчуци от род **Brassica** – 42 дни*

Праз

- 28 дни

ТЕЛЕФОН ЗА СПЕШНИ СЛУЧАИ

УМБАЛСМ „Пирогов“ - София, Токсикологично отделение

тел. 02/915 44 09 и 02/915 43 346.

Център за спешни случай 24 ч.: +3214584545

МЕХАНИЗЪМ И СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ

ЛЕНТАГРАН е селективен контактен хербицид без системна активност. Прилага се в ранни фази на плевелите и след трети лист на културата. Най-добри резултати се постигат чрез приложение с фини разпръсквачи докато културата неприпокрива плевелите. При пръскания до 6-ти лист на културата и припокриване на плевелите е необходимо увеличаване на работния разтвор. Да не се прилага при стресирани растения.

Спектър на действие:

При оптимални условия и активно растящи плевели във фаза от котилидони до 4-ти лист са чувствителни или умерено чувствителни следните плевели.

Чувствителни плевели	Умерено чувствителни плевели
<i>Едногодишна живолина (Mercurialis annua)</i>	<i>Поветицовидно фасулче (Fallopia convolvulus)</i>
<i>Черно куче грозде (Solanum nigrum)</i>	<i>Бръшлянолистно великденче (Veronica hederifolia)</i>
<i>Лепка (Galium aparine)</i>	<i>Обикновено пипериче (Persicaria maculosa)</i>
<i>Бутрак (Xanthium strumarium)</i>	<i>Просфорник (Abutilon theophrasti)</i>
<i>Обикновен щир (Amaranthus retroflexus)</i>	
<i>Врабчови чревца (Stellaria media)</i>	
<i>Разстлана лобода (Atriplex patula)</i>	
<i>Бяла куча лобода (Chenopodium album)</i>	
<i>Обикновен спореж (Senecio vulgaris)</i>	
<i>Поветица (Convolvulus arvensis)</i>	
<i>Стъблообхватна мъртва коприва (Lamium amplexicaule)</i>	
<i>Червена мъртва коприва (Lamium purpureum)</i>	

За постигане на оптимален контрол е необходимо третиране до 4-ти лист на плевелите и дневни температури над 10°C. Да не се прилага в периоди когато средните нощни температури падат под 2°C или когато средните дневни температури надвишават 18°C. Непоникнали плевели в момента на третирането не се контролират.

РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА

ЛЕНТАГРАН е разрешен в РБългария със заповед № РД 11-1249/13.10.2011 на Изпълнителния директор на БАБХ и Разрешение № 01141-ПРЗ/1-21.10.2011 г. за следните употреби:

Култура	Доза (продукт/дка)	За борба срещу	Момент на приложение
----------------	---------------------------	-----------------------	-----------------------------

Зеленчуци от род Brassica, вид Brassica oleraceae (главесто зеле(бяло, червено, савойско), къдраво зеле, брюкселско зеле карфиол, броколи)	200 г/дка	Едногодишни широколистн и плевели	прилага се еднократно през пролетта, 2-4 седмици след засаждане (4-6-ти лист на културата)
Праз	200 г/дка	Едногодишни широколистн и плевели	прилага се еднократно през пролетта, след засаждане, когато трети лист е ясно видим (>3 см),

Техника на приложение: наземна техника

Количество на работния разтвор:15-40л/дка

Максимален брой третирания през вегетацията: едно

Интервал, който трябва да се спазва между третирането и достъпа на хора и животни до третираната култура: Достъпът до третираните площи трябва да бъде ограничен до изсъхването на работния разтвор.

ЛЕНТАГРАН се прилага вегетационно и се смесва с вода за приложение. Препоръчителният работен разтвор е не по-малко от 15л и не повече от 40 л/дка вода при минимално работно налягане 2 бара. Използваният работен разтвор трябва да осигури пълно и равномерно покритие на листната маса, гарантиращо ефективен плевелен контрол. Белхим Кроп Протекшън препоръчва използването на дюзи с фино и качествено разпръскване съобразено със скоростта на използваната техника и налягане между 2-3 bar.

ПРЕПОРЪКИ И ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ УПОТРЕБА

Продавачът не може да предостави никакви гаранции, преки или косвени по отношение на използването на продукта, различни от тези, посочени върху етикета. Купувачът и потребителят поемат всички рискове, свързани с употребата и/или обработка и/или съхранение на продукта, ако това използване и/или обработка и/или съхранение се извършват в противоречие с указанията на етикета.

Устойчивост на отмиване

ЛЕНТАГРАН е устойчив на отмиване от дъжд след изсъхване на работния разтвор по растителните части – 2 часа след пръскане. Ако падне дъжд (20 мм) преди да са изтекли 2 часа от третирането, то ефекта на продукта може да се намали и третирането трябва да се повтори.

БЕЗОПАСНОСТ ЗА КУЛТУРАТА

При тестването на ЛЕНТАГРАН върху регистрираните култури, не е показал фитотоксично действие.

СЛЕДВАЩИ КУЛТУРИ

Няма ограничения за засяването/засаждането на следващи култури след третирането с ЛЕНТАГРАН. Обработка на почвата не се налага.

Внимание! водоразтворима опаковка

- *Не отваряйте водоразтворимата опаковка*
- *Не докосвайте водоразтворимата опаковка с влажни ръце или ръкавици*
- *Поставете цялата опаковка в резервоара на пръскачката.*
- *Употребете веднага отворената опаковка – несъхранявайте!*
- *Убедете се че всички останали инструкции от етикета са спазени.*

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР

Уверете се, че пръскачката е добре почистена и в добро състояние. След това калибрирайте разпръсквачите.

ЛЕНТАГРАН се разтваря лесно във вода и може да бъде добавен директно в резервоара на пръскачката. Напълнете резервоара наполовина с вода и пуснете бъркалката. Добавете необходимото количество ЛЕНТАГРАН. Продължете с бъркането докато допълвате резервоара с вода, а също така и по време на пръскането. Изплакнете опаковката с вода и излейте течността в резервоара на пръскачката.

ЛЕНТАГРАН ВП не трябва да се съхранява повече от 24 часа на стайна температура (18-20°C) преди употреба.

СМЕСИМОСТ

Посъветвайте се със специалистите на Белхим Кроп Протекшън относно смесимостта на продукта и последователността за поставяне в пръскачката.

ПОЧИСТВАНЕ НА ПРЪСКАЧКАТА

Веднага след пръскането, изпразнете резервоара на пръскачката, за да не остават засъхнали остатъци от разтвора. Обилно изплакнете с вода цялата техника. Почистването да не става в близост до водни източници. Почистването на пръскачката техника и остатъците от продукта да се извършва съгласно местните разпоредби.

УПРАВЛЕНИЕ НА РЕЗИСТЕНТНОСТТА

Редувайте пиридат с хербициди от различни химични групи и различен начин на действие. Употребата на продукта трябва да става съгласно указанията за добрата земеделска практика, познанията на метеорологичните условия, сортовата чувствителност, методите на

отглеждане и вида почва.

ИНТЕГРИРАНА БОРБА

Според стандартите на Добрата Земеделска Практика, не се препоръчва приложение на продукта при активен летеж на пчелите. Препоръчва се пръскане рано сутрин или привечер, когато пчелите не летят.

Пиктограми за опасност



GHS 07



GHS 09

Внимание!

Предупреждения за опасност

H317 Може да предизвика алергична кожна реакция

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект

Препоръки за безопасност

P272 Замърсеното работно облекло не трябва да се изнася извън работното място

P273 Избягвайте изпускане в околната среда

P280 Носете предпазни ръкавици / предпазно облекло

P302+352 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте със сапун и вода

P333+313 Ако се появи дразнене на кожата или обрив на кожата: Потърсете медицински съвет / помощ

P391 Съберете разлятото

P501 Изхвърлете съдържанието / опаковката в съответствие с местните / национални / международни разпоредби

ЕУН - фрази

EUN208 Съдържа Пиридат. Може да предизвика алергична реакция

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

Допълнително етикетиране

SP 1 - 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.)

ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ

Общи съвети: Извадете пострадалия от мястото на замърсяването. Отстранете замърсено облекло и измийте засегнатата област. При неразположение потърсете медицинска помощ (при възможност покажете етикета).

При поглъщане: Многократно промиване с медицински въглен с голямо количество вода. Не предизвиквайте повръщане. Никога не давайте нищо през устата на човек в безсъзнание. Ако пострадалият се почувствате зле, незабавно потърсете медицинска помощ (при

възможност покажете етикета).

При контакт с кожата: В случай на контакт с кожата свалете замърсеното облекло и старателно измийте засегнатата част на тялото с вода и сапун, изплакнете след това с топла вода. Ако дразненето продължава, да се потърси незабавно медицинска помощ (при възможност покажете етикета).

При попадане в очите: Изплакнете незабавно обилно с вода в продължение на най-малко 15 минути. Ако дразненето продължава, да се потърси незабавно медицинска помощ (при възможност покажете етикета).

При вдишване: Пострадалият да се премести на чист въздух и да се предпази от хипотермия. При проблеми с дишането да се потърси незабавно лекарска помощ. (при възможност покажете етикета)

Лична защита и хигиенни мерки

Да се носи лично предпазно облекло (дрехи, ръкавици, очила и маска) по време на приложение. Не се разрешава достъп на незащитени хора и животни в момента на третирането. Продуктът да се съхранява далече от достъп на деца. Да не се допуска отвяването на работен разтвор към канали, повърхностни води или други водоизточници.

Да не се яде, пие или пуши по време на работа с продукта. Ръцете да се измиват преди хранене и след приключване на работа.

Да не се вдишват пари или мъглата от изпръскания разтвор.

Продуктът да не се излива в повърхностни води или в канализацията.

При необходимост, да се потърси помощта на специалист.

СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява на недостъпно за деца място. Да се съхранява далеч от храни, напитки и фуражи за животни.

Да се съхранява на хладно и добре проветриво място, в оригинални опаковки. Да се пази от прекомерна топлина, ниски температури, далеч от пряка слънчева светлина.

Да се съхранява в съответствие с местните разпоредби. Да се пази от топлина / искри / открит пламък / нагорещени повърхности. - Не пушете в близост до продукта.

ТРАНСПОРТИРАНЕ:

Съгласно разпоредбите за транспортиране на химични вещества.

МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР:

Този продукт е запалим при висока температура. Опасни продукти при горенето: въглероден диоксид, въглероден оксид, азотни оксиди, серен диоксид, хлороводород. Пожарникарите да носят защитни костюми и дихателни апарати.

УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ:

Изпразнете напълно опаковката от продукта в резервоара на

пръскачката. Водите от промиването на пръскачката да се изпръскват върху културите за които е регистриран продукта. Да не се използват повторно празните опаковки. Унищожете празните опаковки по метод одобрен от местните власти. Да не се допуска замърсяването с празни опаковки или остатъци от продукта на отточни води или водни площи.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗСИПВАНЕ ИЛИ РАЗЛИВАНЕ:

Остатъците от продукта трябва да се изхвърлят в съответствие с местните разпоредби за събиране и обезвреждане на опасни отпадъци. Да се обърне специално внимание на защитно облекло. Разпиленият продукт да се събере чрез абсорбиращи материали като пясък, пръст или дървени стърготини и да се предаде за унищожаване.

ЕКОТОКСИЧНОСТ

Силно токсичен за водната флора и фауна. Да не се изхвърлят във водоизточници и отточни води празните опаковки от продукта или остатъци от него.

Съгласно принципите на Добрата земеделска практика, ЛЕНТАГРАН не трябва да се прилага по време на активния летеж на пчелите.

Да не се третира с продукта или приготвя работния разтвор на разстояние по-малко от 15 метра от отточни води /канализационна система/ или места през които дъждовната вода се оттича във временни или постоянни водни площи.

опаковка: 1 КГ.

Партиден номер – върху опаковката

Дата на производство - върху опаковката

СРОК НА ГОДНОСТ

Минимум 2 години от датата на производство.

ПРОИЗВОДИТЕЛ/ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО

Белхим Кроп Протекшън Н. В. – Белгия,

ВНОСИТЕЛ

Белхим Кроп Протекшън България ЕООД,

София, бул. Акад. Ив. Ев. Гешов 104, вх. А офис. 12

Тел. 02/9580980

ОТКАЗ ОТ ПРАВА

Производителят гарантира високото качество на продукта в оригиналните опаковки на компанията.

