

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета!

БАЯ

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

Функция: растежен регулатор със системно действие

Активно вещество: 480 г/л етефон

Вид на формулацията: разтворим концентрат (СЛ)

Категория на употреба: втора професионална

Разрешение за пускане на пазара и употреба № 01774-ПРЗ/18.11.2019 г.



Опасно

Предупреждения за опасност:

H290 Може да бъде корозивно за металите.

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект

EUN071 Корозивен за дихателните пътища.

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

Препоръки за безопасност:

P261 Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.

P264 Да се измият ръцете до лактите и лицето старателно след употреба.

P271 Да се използва само на открито или на добре проветриво място.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/ предпазна маска за лице.

P302+P352 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: измийте обилно с вода и сапун.

P304+P340 ПРИ ВДИШВАНЕ: изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.

P310 Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P332+P313 При поява на кожно дразнене: Потърсете медицински съвет/помощ.

P362+P364 Свалете замърсеното облекло и го изперете преди повторна употреба.

P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.

P403+233 Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен.

P405 Да се съхранява под ключ.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

Допълнително етикетирание:

SP1 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.)

SPe3 Да се осигури нетретирани буферна зона от 5 м до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

Да се използват лични предпазни средства – ръкавици, гащеризон и предпазни очила/ маска по време на смесване/ зареждане и прилагане на продукта.

Срок на последващо влизане в третираните площ: 24 часа.

Разрешени употреби:

Култура	За	Доза (мл/дка)	Количество вода (л/дка)	Максимален брой приложения	Момент на приложение	Карантинен срок (дни)
Мека пшеница	Ограничаване на растежа на надземните части на растенията	60	20-40	1	ВВСН 31-39 (1 ^{ят} възел е поне на 1 см над възела на братене – флаговият лист е напълно разтворен)	не се изисква
Твърда пшеница	Ограничаване на растежа на надземните части на растенията	150	20-40	1	ВВСН 31-39 (1 ^{ят} възел е поне на 1 см над възела на братене – флаговият лист е напълно разтворен)	не се изисква
Зимен ечемик	Ограничаване на растежа на надземните части на растенията	150	20-40	1	ВВСН 32-39 (2 ^{ят} възел е поне на 2 см над 1 ^я възел – флаговият лист е напълно разтворен)	не се изисква
Пролетен ечемик	Ограничаване на растежа на надземните части на растенията	75	20-40	1	ВВСН 32-39 (2 ^{ят} възел е поне на 2 см над 1 ^я възел – флаговият лист е напълно разтворен)	не се изисква

Техника на приложение: механизизирана наземна техника.

Разрешени минимални употреби:

Култура	За	Доза (мл/дка)	Количество вода (л/дка)	Максимален брой приложения	Интервал между приложенията (дни)	Момент на приложение	Карантинен срок (дни)
Семепроизводство на моркови	Ограничаване на растежа на биомасата	150	25-40	1	-	ВВСН 30-49	-
Семепроизводство на лук	Ограничаване растежа на стъблата	100	25-40	1	-	ВВСН 30-49	-
Семепроизводство на коноп	Повишаване устойчивостта към полягане	100	25-40	1	-	ВВСН 30-49	-
Семепроизводство на тиквови култури (<i>Cucurbitaceae</i>), вкл. хибридни сортове	Стимулиране на залагането на повече женски цветове. Забавяне появата на мъжки цветове на майчината линия при хибридно семепроизводство.	50	25-40	1-3	10	ВВСН 10-29 (котиledonите се разтварят напълно - поява на 9 или повече странични разклонения)	-

Техника на приложение: механизизирана наземна техника.

Забележки:

Българска агенция по безопасност на храните не носи никаква отговорност за каквато и да било липса на ефикасност или проявена фитотоксичност при прилагането на продукта за растителна защита Бая за разрешените минимални употреби. Отговорността за липса на каквато и да е било ефикасност или проявена фитотоксичност при прилагането на

продукта за растителна защита Бая за разрешените минимални употреби е на лицето прилагащо продукта.

Специфични условия, при които продуктът може или не трябва да бъде използван: Растежните регулатори трябва да се прилагат във фенофази „удължаване на стъблото“. Препоръчително е да се третира при спокойно време, при температури между 10°C и 15°C. Културите трябва да са в добро състояние и изравнени. Благоприятното време за растеж на културите по време и след третирането повишава ефикасността на растежните регулатори. Избягвайте ситуации на воден стрес, периоди на големи температурни амплитуди или периоди с много високи или много ниски температури. Не третирайте, ако се очаква валеж до два часа. Не третирайте при ветровито време. Избягвайте всякакви замърсявания на вода, особено ако има условия за отнасяне на разтвора от вятър.

Приготвяне на работния разтвор:

Напълнете резервоара на пръскачката на половина от необходимото количество чиста вода. Разклатете опаковката и добавете необходимото количество продукт към пръскачката. Долейте резервоара до необходимото количество вода. По време на смесване и пръскане, дръжте бъркалката включена. Не приготвяйте и не използвайте повече работен разтвор от необходимото. Използвайте сместа веднага след приготвянето.

Смесимост:

Бая не трябва да се смесва с хербициди и торове. Избягвайте тройни смеси: Бая/ хербициди/ фунгициди. Смесите трябва да се използват в съответствие с действащите разпоредби и препоръките на ръководствата за добра практика. Във всички случаи се препоръчва да се извършат предварителни тестове за физическа съвместимост.

Фитотоксичност: При последващи култури не може да бъде изключен риск при чувствителни култури, като например маслодайна рапица.

Работа с продукта: Да се използват лични предпазни средства – ръкавици, гащеризон и предпазни очила/маска по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.

Да се държи далеч от деца. Да се избягва контакт с очите, кожата и облеклото или вдишването на продукта. Пушенето, храненето и поемането на течности е забранено в местата на работа с продукта.

Мерки за първа 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.

Условия на съхранение: Да се съхранява на място недостъпно за деца, в затворена оригинална опаковка на сухо, хладно и добре проветриво място, далеч от пряка слънчева светлина. Да се държи далеч от храна, напитки, фуражи, семена и тор. Да не се замърсяват други продукти на склад или складова площ при обработката или съхранението на този продукт.

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.

