

АТОНИК

РАСТЕЖЕН СТИМУЛАТОР

За употреба в земеделските култури

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО:

натриев пара – нитрофенолат – 0.3%;

натриев орто – нитрофенолат – 0.2%;

натриев 5 нитрогваикол – 0.1%

ФОРМУЛАЦИЯ: Разтворим концентрат

РЕГИСТРАЦИЯ: Продуктът е разрешен за употреба в България със Заповед № РД-12-41/10-09-2004 г. на МЗГ и Разрешение за предлагане на пазара и употреба на ПРЗ №. 01123-ПРЗ/26.05.2011.

ПРОИЗВОДИТЕЛ/ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО: ARYSTA LIFESCIENCE SAS

Route d`Artix – BP 80

64150 NOGUERES FRANCE

ЛИЦЕ, КОЕТО ПУСКА ПРОДУКТА НА ПАЗАРА: Калиоп Агро България ООД София, бул. Шипченски проход №79 тел: 02/ 870 00 33, 02/ 971 37 40 факс: 02/870 73 68

Начин на действие: АТОНИК стимулира растежа, цъфтежа, увеличаването на завръзките и ускорява узряването при широк набор от земеделски култури: домати, мента, лук-семепроизводство, пипер и други.

Карантинен срок: 10 дни

Категория на употреба – Непрофесионална (с препаратите могат да работят всички лица навършили 18 години)

Токсичност: ЛД-50 > 5000 мг/кг живо тегло орално за плъх

Екотоксичност: не е опасен за животни пчели и птици в препоръчаните дози.

РАЗРЕШЕН ЗА УПОТРЕБА:

ДОМАТИ:

- първо пръскане преди отваряне на първа цветна китка - 0.05%
- следващи третирания през 10 дни - 0.05%

ПИПЕР: Приложен еднократно във фаза „начало на завръза” - 0.05%

ЛУК ЗА СЕМЕПРОИЗВОДСТВО: Приложен еднократно преди развитие на ципата на съцветието - 0.05%

МЕНТА: еднократно във фаза „усилен растеж” - 50мл/дка

Смесимост: В повечето случаи се препоръчва смесване на Атоник с различни видове пестициди и торове, при които се получава положителен синергизъм, т.е. повишава се ефектът от ПРЗ и листните торове. Това се отнася особено при фунгицидите, тъй като Атоник подобрява устойчивостта на растенията спрямо гъбни и бактериални заболявания.

При смесването на Атоник с инсектициди не са забелязани проблеми от комбинирането.

Смесването с листни торове е препоръчително, тъй като комбинацията от Атоник + хранителни вещества дава много добър ефект.

Комбинирането с хербициди следва да се извършва след консултация с представителя за страната, тъй като са възможни прояви на фитотоксичност при използването на по-агресивни такива.

Съхранение: Да се съхранява в оригинални опаковки, добре запечатани, в сухи и проветриви, заключени помещения, далеч от хранителни продукти и фуражи.

Транспорт: Да се спазват изискванията на Европейската спогодба за превоз на опасни товари.

Първа помощ: При всички спешни случаи се консултирайте с лекар и покажете етикета за информация.

При замърсяване на очите - веднага изплакнете обилно с течаща вода, в продължение на няколко минути, като държите клепачите отворени. След това се консултирайте с лекар.

При попадане върху кожата - свалете замърсеното облекло. Измийте кожата с вода и сапун.

При вдишване - извадете пострадалия от зоната на замърсяване. Потърсете медицинска помощ.

При поглъщане - да не се предизвиква повръщане и да не се дава нищо за пиене.

На вниманието на лекаря: Лечение - симптоматично. Няма антидот.

При пожар: За гасене се препоръчват прахови средства, пяна, СО, вода с пулверизатор. Използваната вода съберете отделно за да се избегне изтичане в канализация или във водната среда.

Унищожаване на празните опаковки или продукт с изтекъл срок на годност: извършва се съгласно изискванията на оторизираните служби на определените за целта места.

Етикетиране съгласно Регламент (ЕО) 1272/2008

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

Препоръки за безопасност: P102 Да се съхранява извън обсега на деца. **P261**

Избягвайте вдишване на изпарения/аерозоли. **P270** Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. **P271** Да се използва само на открито или на добре проветриво място. **P301+P312** ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО

ТОСКИКОЛОГИЯ или на лекар при неразположение.

SP фрази: SP1 Да не се замърсява водата с продукта или опаковката му (Уредите от третирането да не се почистват в близост до водоизточници. Да се избягва замърсяване чрез канализационната система на фермите или пътищата).

Дата на производство: виж опаковката

Срок на годност: 3 години от датата на производство, в оригинални, здрави опаковки.