

Суми-Алфа® 5ЕК

Инсектицид

ОПАСНО!
ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикетата.
За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда,
спазвайте инструкцията за употреба!

ФУНКЦИЯ: Суми Алфа 5 ЕК е инсектицид със стомашно и контактно действие с бърз начален ефект и добро последствие. Активното вещество – есфенвалерат има по-добре изразено стомашно действие. При поглъщане в организма на насекомите чрез храната, при контакт, или чрез вдихане продуктът преминава в кръвта и чрез нея достига нервната система. Там инхибира активността на ацетилхолинестеразата, нарушава обмяната на йони и предизвиква нервна възбуда и смърт. Продуктът притежава също репелентно (отблъскващо) и атифидантно (подтискащо апетита) действие.

Суми Алфа 5 ЕК е инсектицид със широк спектър на действие за борба с листогризещи и смучещи насекоми неприятели в овощарството, зеленчукопроизводството, зърнопроизводството, ябълкопроизводството, тютюнопроизводството и др.

ПРИТЕКАТЕЛ НА УДОСТОВЕРЕНИЕТО ЗА РАЗРЕШАВАНЕ:

SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE S.A.S.
Parc d'Affaires de Crécy 2, Rue Claude Chappe
69370 Saint-Dier-la-Mont-d'Or; Франция
Тел: +33 (0) 478 64 32 60; e-mail: sdc@sumitomo-chem.fr

РЕЗРЕШЕН ЗА УПОТРЕБА: от МЗХ с Удостоверение № 0157/01.08.2012г. за разрешаване пускането на пазара и употребата на продукт за растителна защита и Заповеди № РД 098-869/19.12.2003 на Министъра на земеделието и горите и № РД 11-987/30.07.2012г. на Изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните.

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО: 50 g/l есфенвалерат.

ХИМИЧНО НАИМЕНОВАНИЕ НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО: (IUPAC)

(S)-alpha-циано-3-феноксбензил (S)-2-(4-хлорфенил)-3 метилбутират

ХИМИЧНА ГРУПА НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО: Синтетичен пиретроид.

ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА: Емулсионен концентрат

КООФОРМУЛАНТИ: ароматни хидрокарбони, C8 4-хлоро-а-(1-метилетил)бензоцетната киселина, [S-(R*, R*)]-циано-3-феноксифенилметил

АНТИДОТ: Специфичен антидот липсва. Може да се приложи Атропин.

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ: Да не се съхранява при температура под 0 °C. Да се съхранява в оригинални опаковки, в сухи, проветриви 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 3 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.

5Л

BG-SMA-061-06a (0515)

* Registered trade mark of Sumitomo Chemical Co. Ltd

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

H226 Запалими течности и пари.
H302 + H332 Вреден при поглъщане или при вдихване
H304 Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H373 Може да причини увреждане на органите при продължителна или многократно експозиция.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN 401: За избягване на рискове за човешкото здраве и околната среда, да се спазват указанията за употреба.

ЕКОТОКСИЧНОСТ: Токсичен за риби. При пряк контакт опасен за пчелите. Да не се замърсяват водоеми и водозточници. Тази смес не съдържа вещества считани за устойчиви, биоакмулиращи и токсични (PBT).

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

Защита:

P210 Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.

P261 Избягвайте вдихване на дим или изпарения.

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

Действие:

P301 + P310 ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар. При спешни случаи на остро отравяне: УМ БАЛСИ "Пирогов", тел. 359 (0)2 915 44 11 или 359 (0)2 915 42 33 - "Клиника по Токсикология"
P303 + P361 + P353 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно сваляте цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода/вземете душ.

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

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

P331 НЕ предизвиквайте повръщане.

Изхвърляне на отпадъци:

P501 Съдържанието /съдът да се обезвредява в съответствие с местните разпоредби.

SP1 Да не се замърсяват водите с този продукт поради с неговата опаковка (Да не се почиства оборудването, с което се прилага ПРЗ, близо до повърхности води./ Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища)

Сигнална дума :Опасно



РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА НА ПРЕПАРАТА Суми Алфа 5 ЕК е одобрен в Р. България за борба срещу:

култура	неприятел	доза/конц.	каран срок
овощни	ябълков плодос червей, източен плодос червей кръгло миниращ молец, червена пълхозавивачка малка зима педомерка, сива пълхозавивачка анарзия по кайсия, черна сливова плодова оса, сливос плодос червей	0,02%	14
	крушова листна въшка	0,03%	14
Пипер-оранж.	зелена прасковена листна въшка	0,02%	14
Пипер на открито	зелена прасковена листна въшка	20 ml/dca	14
Крст.-оранж.	памукова листна въшка	0,02%	14
Хризантема	листни въшки	0,02%	14
Лозя	шарен гроздов молец	0,025%	14
Люцерна за семе	грахова листна въшка, петниста листна въшка, ларви на педомерки, люцернов листояд (възрастни) люцернов листос хоботник(ларви), пъльхова галица, (възрастни), цветова галица (възрастни), маков листояд,	20 ml/dca	14
Пасища	ливадна переперуда - гъсеници III и IV възраст	25 ml/dca	14
	ливадна переперуда - гъсеници IV и V възраст	30 ml/dca	14
Рапица	Рапичен цветояд	20 - 30 ml/dca	35
Картофи	колорадски бръмбар	15 ml/dca	14
Житни	вредна житна дървеница, обикновена житна пиявица	25 ml/dca	14
Захарно цвекло	цвеклови бълхи	25 ml/dca	14
Зеле	зелева нощенка, зелев молец	25 ml/dca	14
Грах	грахов зърнояд	25 ml/dca	14
Захарно цвекло	зелева нощенка,	40 ml/dca	14
Пасища	италиански скакалец, марокански скакалец	40 ml/dca	14
	тютюнев трипс	50 ml/dca	14
Тютюн	зелена прасковена листна въшка	80 ml/dca	14

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР: В резервоара на пръскачката се налива ½ част от необходимото количество вода. Прибавя се измереното количество препарат и при непрекъснато разбъркване се долива останалата част от водата

СМЕСИМОСТ: Суми Алфа 5ЕК е смесим с повечето от използваните в практиката пестициди без илио алкалните. Въпреки това поради използването на различни повърхностно активни вещества (прилепители), емулгатори и разтворители при формулацията на пестицидите, не трябва да се прави резервоарна смес преди да се потвърди, че компонентите в нея са физически съвместими, биологичният ефект се запазва и няма фитотоксичност при конкретните условия на ползване.

ДЕЙСТВИЕ НА ПРЕПАРАТА ВЪРХУ СЛЕДАЩИ В СЕИТООБОРОТА КУЛТУРИ: При употреба в регистрираните дози няма установени вредни последици за следващите култури.

КАРАНТИНЕН СРОК: 35 дни за рапица и 14 дни за останалите.

СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО ПРЕПАРАТЪТ МОЖЕ ИЛИ НЕ ТРЯБВА ДА БЪДЕ УПОТРЕБЯВАН: Високите температури и ниската атмосферна влажност намаляват биологичното действие на препарата. Употреба според регистрацията.

ПРИЛОЖЕНИЕ: Най-добър ефект се постига при третиране по сигнал от пунктчетата за прогноза, а ако няма таква то при първа поява на неприятелите, с конвенционална техника за пръскане (Примерен обем на р-ра: 20 – 50 л/дка).

- За рапицата от фенофаза „начало на формиране на страничните разклонения: видимо първото разклонение“ до фаза – бутонизация „видими първите венчелистчета, цветните пъпки още затворени“ (ВВСН 21-59). Интервал между третиранията: 14 дни

КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА: НЕПРОФЕСИОНАЛНА

ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА:

- Да не се яде, пие или пуши по време на работа.

- Да не се вдихва мъглата от разпръсквания разтвор.
- Да се носи подходящо защитно облекло и ръкавици.

СЛЕД РАБОТА: основно измиване с вода и сапун и изпиране на работното облекло.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗЛИВАНЕ НА ОПАКОВКА: Ограничете разливането с всички възможни средства. Проветрете помещението. Помийте разлития продукт с инертен материал (пръст, пясък) и го избрейте. Не използвайте дървени съгортини или други горещи материали. Съберете в добре затварящи се съдове и потърсете съдействие на специалист за последващо унищожаване. Да не се допусна проникване на продукта или разтвор от него в канализацията или водни потоци. В случай че това е неизбежно, да се уведомят незабавно компетентните власти.

ПРОТИВПОЖАРНИ МЕРКИ: Запалим. Да се гаси с пiana устойчива на алкохол и сух химикал. Да НЕ се ползва силна водна струя. Носете автономен дихателен апарат. Не позволявайте отичане в отходни системи или водозиточници. Остатъците от пожара да се съхраняват отделно в затворени съдове и да се унищожат съгласно националните изисквания.

УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ: Съдържанието на опаковката да се използва изцяло по предназначение. Изплакнете трикратно. Празните опаковки са за еднократна употреба. Празните опаковки и замърсените контейнери да се предават на лиця, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците (ДВ, бр.53/13.07.2012, в сила от 13.07.2012 г.) Унищожаваните оставащи в съответствие с местното законодателство.

НАИМЕНОВАНИЕ И ПЪЛЕН АДРЕС, ТЕЛ. НА ЛИЦЕТО, КОЕТО ПУСКА ПРОДУКТА НА ПАЗАРА НА Р. БЪЛГАРИЯ:

АГРОДИМЕКС ООД, ул. Сан Стефано 40, 4300 Добрич, тел. (058) 601 715

Представителство за страната: 1124, София, ж.к. Яворов бл.2 ан.5, тел. (02) 943 47 61