



ЗАПОВЕД

№ ... *Р.В.М. 748* ...

София, ... *16.04* ... 2019 г.

На основание чл. 55 ал. 1 и ал. 2 от Закона за защита на растенията, чл. 33-39 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета (ОВ, L 309 от 24 ноември 2009 г.) и Предложение с вх. № ВД – 1505/05.04.2019 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със заявление с вх. № 10156/17.07.2018 г. на фирма „Синджента България. ЕООД”,

НАРЕЖДАМ:

1. Разрешавам за пускане на пазара и употреба на територията на Република България следния продукт за растителна защита:

Търговско наименование на продукта:

РИВАЙВ

Активно вещество:

емамектин бензоат – 95 г/л

Производител на продукта за растителна защита:

Производител на активното вещество емамектин бензоат:

Функция на продукта за растителна защита: инсектицид

Вид на формулацията: Други течности (АЛ)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 1 л – бутилка - HDPE

Специфични изисквания за употреба:

- 1.1. Да се използват лични предпазни средства - защитни ръкавици по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта;
- 1.2. Да не се замърсяват водите с този продукт за растителна защита (ПРЗ) или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага ПРЗ, близо до повърхностни води./Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища);
- 1.3. Опасен за пчелите. Да не се прилага при култури в периода на цъфтеж с цел опазване на пчелите и други насекоми опрашители;
- 1.4. За почвообитаващите организми и почвени неприцелни членестоноги се препоръчва да се премахнат листата от почвата - при употреба на продукта върху дървета на конски кестен;
- 1.5. За да се намали рискът за опрашителите, съцветията на палмите да се премахват преди цъфтеж – в периода на извеждането на борбата срещу неприятелите и най-малко една година след това;
- 1.6. За да се предотврати евентуално разпространение в околната среда, изсъхналият третиран растителен материал да се отстрани – за употреби при палми.

2. Разрешенията за употреба на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.
3. Класификацията и етиктирането на продукта по т. 1 по Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011 са съгласно Приложение № 2 към настоящата заповед.
4. Разрешаването за пускане на пазара и употреба на продукта е валидно от датата на издаване на настоящата заповед за срок, който не надвишава една година от датата на която изтича одобрението на активното вещество емаектин бензоат съгласно чл. 32, т.1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 г., а именно до 30.04.2025 г.
5. При последващо удължаване на одобрението на съдържащото се в продукта активно вещество, срокът на валидност на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита **РИВАЙВ** се удължава съгласно срока посочен в регламента за изпълнение на Комисията, с който одобрението на активното вещество е удължено и съгласно срока по чл. 32 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, при което не се издава нарочна заповед.
6. При започнала процедура по подновяване на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита **РИВАЙВ** съгласно чл. 43 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 преди изтичане на срока на разрешението, срокът на валидност на разрешението се удължава до приключване на процедурата по подновяване на разрешението или до прекратяване на разрешението по реда на чл. 68 от Закона за защита на растенията (ЗЗР) или отнемане на разрешението по реда на чл. 67 от ЗЗР.
7. На основание чл. 55, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде разрешение за пускане на пазара и употреба на продукта на „Синджента България“ ЕООД.
8. На основание чл. 55, ал. 5 от Закона за защита на растенията, в 14-дневен срок от получаване на разрешението, притежателят да представи в ЦУ на БАБХ образец на етикет, с който продуктът за растителна защита ще се пуска на пазара и ще се употребява.
9. На основание чл. 61, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс в 3-дневен срок от издаване на заповедта, същата да се съобщи на всички заинтересовани лица и на основание чл. 55, ал. 4 от Закона за защита на растенията в интернет страницата на Българската агенция по безопасност на храните да се актуализира регистъра по чл. 6, ал. 1, т. 1.

Заповедта може да бъде обжалвана в 14-дневен срок от съобщението за издаването ѝ пред Административен съд София – град по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИНЖ. АГР. НИКОЛАЙ РОСНЕВ

(Съгласно Заповед № РД 11-1846 /14.09.2018 г./
на изпълнителния директор на БАБХ



Приложение № 1 за разрешените употреби към Заповед №..... / 21.11.2018 / 16.04.2019 г

Търговско наименование на продукта: Ривайв
 Формуляция: Други течности (АЛ)
 Концентрация на активно/и вещество/а: емаектин бензоат - 95 г/л

№	Култура и/или описание	П	Вредител или група вредители, с които се води борба	Приложение		Доза на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки	
				Метод/ Вид (f-h)	Фаза/стадий на развитие и вегетационен сезон (i)	Брой Мин/макс (к)	Интервал между приложен (мин)	мл продукт / Мин/макс			Вода л/дка Мин/макс
1.	Конски кестен (Aesculus hippocastanum)	П	Кестенов листоминиращ молец (Cameraria ohridella)	специализирана техника за инжектиране в ствола да дърветата	Пролет-лято след цъфтеж	1 приложение на 3 години	-	0,21-0,42 мл/см от диаметъра на ствола на дървото на височина 1,30 м	-	0,02-0,04 г а.в/см диаметър на ствола	Броят на отворите зависи от диаметъра на ствола
2.	Декоративни палмови дървета	П	Червен палмов хоботник (Rhycolophorus ferrugineus)	специализирана техника за инжектиране в ствола да дърветата	В активна вегетация (май-юни или септември-ноември)	1 приложение годишно	-	21 мл/дърво	-	2 г а.в./дърво	2-4 отвора на дърво

(a) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Кодекс (и двете); където е уместно, трябва да се опише начинът на употреба (напр. фумигация на една структура)

(b) Употреба на открито или на поле (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помещение (З)

(c) Напр. гризещи или смучещи насекоми, почвени неприятелни, листни гъби, плевели

(d) Напр. намокрян прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)

(e) GСРР Кодове – GIFAP Техническа монография №2, 1989

(f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

(g) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напращане, намокряне

(h) вид, напр. цялостно, разпръскване, въздушно пръскане, на реда, на отделно растение, между растенията – трябва да бъде указан типът оборудване

(i) г/кг или г/л

(j) Стадий на развитие при последното третиране (ВВСН Монография, Стадий на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), включително където е уместно, информация за сезона при приложението

(k) Посочете минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практическите условия на употреба

Класификация и етикетиране съгласно Регламент (ЕО) No 1272/2008 и Регламент (ЕО) 547/2011:

Класификация		Етикетиране			
Клас и категория на опасност	Код (ове) на предупреждение то (ята) на опасност	Код(ове) на пиктограма та (ите) и сигнална (и) дума(и)	Код (ове) на предупреждение то (ята) за опасност	Код(ове) на допълнителното (ите) предупреждение (я) за опасност	Специфични предпазни мерки за безопасност
Остра токсичност (орална), категория 4 Дразнене на очите, категория 2 Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция, категория на опасност 1 Специфична токсичност за определени органи-повтаряща се експозиция, категория 1 Опасност за водната среда – Остра опасност, категория 1 Опасност за водната среда – Хронична опасност, категория 1	H302 H319 H370 H372 H400 H410	GHS07 GHS08 GHS09 Опасно	H302 H319 H370 H372 H410	EUH401	SP фрази: SP1, SPe1 SPe 8