



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ

✉ Гр. София, 1606, бул. "Пенчо Славейков" № 15А
☎ +359 (0) 2 915 98 20, 📠 +359 (0) 2 954 95 93, www.babh.government.bg

ЗАПОВЕД

№ *РД 11-1303*

София, *19.07*..... 2016 г.

На основание чл. 60, ал. 1 и чл. 68, ал. 1 и ал. 2, чл. 69, ал. 1 от Закона за защита на растенията, чл. 45, чл. 46 и чл. 51 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. № 10740/01.07.2016 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със заявление с вх. № 7527/04.05.2016 г. и заявление с вх. № 8826/ 30.05.2016 г. на фирма Шарда Юръп Б.В.Б.А., Белгия, упълномощен представител Химконсулт ООД,

НАРЕЖДАМ:

I. Изменям Разрешение № 01179-ПРЗ-4/29.03.2016 г. на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните за разрешаване пускането на пазара и употреба на продукта за растителна защита ДЕКА ЕК/ДЕША ЕК/ДЕНА ЕК, както следва:

1. Добавям минимални употреби съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.

II. Промяната в разрешаването на продукта е за срока на неговата валидност.

III. Считано от датата на издаване на настоящата заповед, определям 6 месеца за продажба и разпространение и още 1 година за съхранение и употреба на съществуващи наличности от продукта за растителна защита ДЕКА ЕК/ДЕША ЕК/ДЕНА ЕК, разрешен за пускане на пазара и употреба и етикетирани в съответствие с Разрешение № 01179-ПРЗ-4/29.03.2016 г. на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните, издадено на основание Заповед № РД 11-525/29.04.2013 г, Заповед № РД 11-464/28.03.2014 г, Заповед № 11-1655/06.11.2015 г. и Заповед № РД 11-434/18.03.2016 г. на изпълнителния директора на Българската агенция по безопасност на храните.

IV. Настоящата заповед е неразделна част от Заповед № РД 11-525/29.04.2013 г, Заповед № РД 11-464/28.03.2014 г, Заповед № 11-1655/06.11.2015 г. и Заповед № РД 11-434/18.03.2016 г. на изпълнителния директора на Българската агенция по безопасност на храните.

V. На основание чл. 68, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде разрешение за пускане на пазара и употреба на продукта ДЕКА ЕК/ДЕША ЕК/ДЕНА ЕК на фирма Шарда Кропкем Лимитед, Индия.

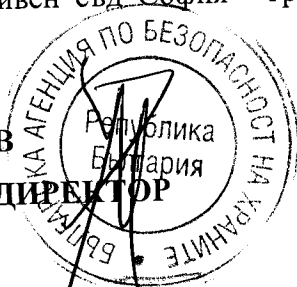
VI. На основание чл. 55, ал. 5 от Закона за защита на растенията, в 14-дневен срок от получаване на разрешението, притежателят да представи в ЦУ на БАБХ образец на етикет, с който продуктът за растителна защита ще се пуска на пазара и ще се употребява.

VII. 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 може би чл. 68, 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.

Д-Р ДАМЯН ИЛИЕВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



ПГ/РПРЗТ/ПРЗТК/БАБХ

Приложение № 1 за разрешените минимални употреби към Заповед № РД М-1303/19.08.2016г.

Търговско наименование на продукта: ДЕКА ЕК/ДЕША ЕК/ДЕНА ЕК

Формулация: Емулсионен концентрат (ЕК)

Концентрация на активно/и вещество/а: делтаметрин – 25 г/л

№	Култура и/или ситуация	ПО или 3	Вредител или група вредители, с които се води борба	Приложение				Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки
				Метод Вид (f-h)	Стадий на развитие и сезон (i)	Брой макс (k)	Интервал между приложениета (мин)	Мл продукт/дка	Вода литра /дка	Грама а.в./дка		
1.	Дюли, Мушмули, Круши – Наши, Нектарини	П	(c)	Конвенционна наземна техника	ВВСН 97 - всички листа са окапали	2	14-15 дни	75 мл/дка	100 л/дка	1,87 г/дка	3 дни	(m)
2.	Дюли, Мушмули, Круши – Наши, Нектарини	П	Листни въшки (<i>Myzus spp.</i> , <i>Hyalopterus spp.</i> , <i>Brachycaudus persicae</i>)	Конвенционна наземна техника	До ВВСН 59 – повечето цветове с венчелистчета оформят куха топка	2	14-15 дни	30-50 мл/дка	100 л/дка	0,75-1,25 г/дка	3 дни	
3.	Дюли, Мушмули, Круши – Наши, Нектарини	П	Калифорнийска щитовосна въшка (<i>Quadraspidothrips perniciosus</i>)	Конвенционна наземна техника	При поява на неприятеля	2	14-15 дни	50-75 мл/дка	100 л/дка	1,25-1,87 г/дка	3 дни	

4.	Дюли, Мушмули, Круши – Наши, Нектарини	П	Ябълков плодов червей (<i>Cydia pomonella</i>)	Конвенцио нална наземна техника	При поява на неприятеля	2	14-15 дни	30 мл/дк а	100 л/дка	0,75 г/дка	3 дни
5.	Дюли, Мушмули, Круши – Наши, Нектарини	П	Сливов плодов червей (<i>Grapholita funebrana</i>), Източен плодов червей (<i>Grapholita molesta</i>), Прасковен клонков молец (<i>Anarsia spp.</i>)	Конвенцио нална наземна техника	При поява на неприятеля	2	14-15 дни	50-70 мл/дк а	100 л/дка	1,25- 1,75 мл/дка	3 дни
6.	Дюли, Мушмули, Круши – Наши, Нектарини	П	Листозавивачки (<i>Carpa spp.</i> , <i>Sacoecia spp.</i>), цветопробивачи (<i>Anthonomus spp.</i>), майски бръмбар (<i>Melolontha melolontha</i>), плодови оси (<i>Tenthredinidae</i>), трипси (<i>Tripsidae</i>), галици (<i>Cecidomyiidae</i>), Средиземноморск а плодова муха (<i>Ceratitis capitata</i>), Петнистокрила дрозофила (<i>Drosophila suzukii</i>)	Конвенцио нална наземна техника	При поява на неприятеля	2	14-15 дни	30-50 мл/дк а	100 л/дка	0,75- 1,25 г/дка	3 дни

7.	Дюли, Мушмули, Круши – Наши	П	<i>Microlepidoptera</i> <i>spp.</i>	Конвенцио нална наземна техника	При поява на неприятеля	2	14-15 дни	30-50 мл/дка а	100 л/дка	0,75- 1,25 г/дка	3 дни
----	-----------------------------------	---	--	--	-------------------------	---	--------------	----------------------	--------------	------------------------	-------

(a) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Кодекс (и двете); където е уместно, трябва да се опише ситуацията 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. неприятел с гризещи, смучещи или пробиващо-смучещи устни органи, почвени неприятел, фитопатогенни гъби, плесели

(d) напр. намокрим 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, напращаване, намокряне

(h) вид, конвенционална наземна техника или механизизирана наземна техника

(i) г/кг или г/л

(j) фенофаза на културата и /или плеселите, когато се прилага продукта (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

(l) РН – минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата (m) Забележките могат да включват: ограничения и или допълнителни изисквания при приложението