



ЗА П О В Е Д

№ *РДМ-155*

София, *23 01*..... 2017г.

На основание параграф 6, ал. 2 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за защита на растенията (*Обн. ДВ, бр. 61 от 25.07.2014 г.*), във връзка с чл. 15 л, ал. 1 от Закона за защита на растенията (*отм.*) и чл. 68, ал. 1 и 2 и чл. 69, ал. 1 от Закона за защита на растенията, във връзка с чл. 45 и чл. 46 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 - 70/11.01.2017 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 10549/09.06.2014 г. на Агрива АД,

НА РЕ Ж Д А М:

I. Подновявам разрешението за пускане на пазара и употреба на територията на Република България следния продукт за растителна защита:

Търговско наименование: **АГРИЯ 1050 + / ТЕРАГАРД ПЛЮС**
Активно вещество: хлорпирифос – 480 г/л
циперметрин – 50 г/л

Производител на продукта за растителна защита: Агрива АД, България

Производител на активното вещество хлорпирифос: Ексел Кроп Кеър Лимитед, Индия/
Exel Crop Care Limited, India

Производител на активното вещество циперметрин: СБМ Девелопмент САС, Франция/
SBM Development SAS, France

Функция на продукта за растителна защита: инсектицид

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: Втора професионална

Размер и материал на опаковката: 0,02; 0,05; 0,25; 0,5; 1,0 л; 5,0 HDPE/PA бутилка

Забележки:

- При смесване, зареждане и приложение на продукта да се носят лични предпазни средства.
- Да не се замърсяват водите с този продукт за растителна защита (ПРЗ) или 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).
- Да се осигури нетретирана буферна зона от 20 м до повърхностни води и неземедлски земи, с цел опазване на водните организми и членестоногите, които не са обект на третиране.
- Опасен за пчелите. С цел опазване на пчелите и другите опрашващи насекоми да не се прилага при култури в период на цъфтеж. Да не се използва, където има активна паша на пчели. Да не се прилага при наличие на цъфтяща плевелна растителност. Плевелите да се премахнат преди цъфтежа им. Да не се прилага по време на цъфтеж и 4 дни преди цъфтежа (нито през деня, нито през нощта).

2. Разрешените употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.

3. Класификацията и етикетирването на продукта по т.1 по Регламент (ЕО) No 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 циперметрин съгласно чл. 32, т.1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 31.10.2018 г.

5. 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 Агривия 1050 + / Терагард плюс, разрешен за пускане на пазара и употреба с Удостоверение № 01061-ПРЗ-5/28.11.2012 г. на изпълнителния директор на Българската агенция за безопасност на храните.

6. 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 Агривия АД, България

7. 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.

8. 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.

Д-Р ДАМЯН ИЛИЕВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



КМ/РПРЗТ/ПРЗТК/БАБХ

№ 11-15/23 от 17

Приложение № 1 за разрешените употреби на продукта към Заповед № 11-15/23 от 17

Име на продукта : АГРИЯ 1050 +/ТЕРАГАРД ПЛЮС
 Формуляция: емулсионен концентрат (ЕК)
 Концентрация на активно/и вещество/а: *хлорпирифос – 480 г/л
 **циперметрин – 50 г/л

Култура и/или ситуация	П О или 3	Вредител или група вредители, с които се води борба	Метод Вид (f-h)	Приложение			Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки
				Стадий на развитие и сезон (i)	Брой макс (k)	Интервал между приложенията, дни (мин)	мл продукт/дка	Вода литра/дка	Грама а.в./дка		
Пшеница	П	Житен бегач <i>Zabrustenebrioides</i> ларви	Механизирана наземна техника	ВВСН 13 - 29 От трети лист до край на братене (при 3 ларви/ кв.м)	1	-	70	200-300	33,6* + 3,5**	28	(m)
Картофи	П	Колорадски бръмбар <i>Leptinotarsa decemlineata</i>	Механизирана наземна техника	ВВСН 19 - 59 Разтваряне на 9 листа на главно стъбло – поява на първо цветно венчелистче (при поява на първи ларви)	1	-	50	200-300	24* + 2,5**	28	

Тютюн	II	Тютюнев трипс <i>Trips tabaci</i>	Механизи- рана наземна техника	ВВСН 17 - 59 Активен растеж - до начало на цъфтеж (при жив трипс или растение с доматена бронзовост)	1	-	70	200- 300	33,6* + 3,5**	28
-------	----	--------------------------------------	---	---	---	---	----	-------------	---------------------	----

(а) 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)

(б) употреба на открито или на поле (II), приложение в оранжерия (O) или в закрито помещение (3)

(с) напр. халещи/гризещи или смучещи насекоми, насекоми, гъби, плесели и др.

(f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

(e) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, направашане, намокряне

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

(i) стадий на развитие при последното третиране (ВВСН Монография; Стадий на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4; праг на икономическа вредност (ПИБ/), включително където е уместно, информация за сезона при приложението

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

(l) карантинен срок – период в дни преди прибиране на реколтата

(m) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/реструкции

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

Класификация		Етиктиране			
Клас и категория на опасност	Код (ове) на предупреждението (ята) на опасност	Код(ове) на пиктограмата (ите) и сигнална (и) дума(и)	Код (ове) на предупреждението (ята) за опасност	Код(ове) на допълнителното (ите) предупреждение (я) за опасност	Специфични предпазни мерки за безопасност
Запалими течности, категория 3 Остра токсичност орална, категория 3 Опасност при вдишване, категория 1 Остра токсичност инхалаторна, категория 4 Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция, категория 3 Опасно за водната среда – остра опасност, категория 1 Опасно за водната среда – хронична опасност, категория 1	H226 H301 H304 H332 H335 H400 H410	GSH02 GSH06 GHS07 GHS08 GHS09	H226 H301 H304 H332 H335 H410	EUH401	SP фрази: SP1 SPe3 SPe8