



ЗАПОВЕД

№ *РРМ-1200*

София, *07.09.* 2017 г.

На основание чл. 55 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 – 1387/23.05.2017 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 15859/22.11.2013 г. на фирма Индустриас Аффраза С.А., Испания, упълномощен представител Химконсулт ООД,

НАРЕЖДАМ:

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

Търговско наименование на продукта: **АБАНТО**

Активно вещество: пиретрини – 40 г/л

Производител на продукта за растителна защита: Индустриас Аффраза С.А. Испания

Функция на продукта за растителна защита: инсектицид

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 15 мл, 30 мл, 100 мл, 150 мл, 200 мл, 250 мл, 500 мл, 1 л, 5 л и 10 л, контейнери СОЕХ

Специфични изисквания за употреба:

- При смесване, зареждане и приложение на продукта да се използват лични предпазни средства – ръкавици.
- Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването с което се прилага продуктът, близо до повърхностни води). Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми и пътища.
- Да се осигури нетретирана буферна зона до повърхностните води както следва:
 - зеленчуци: 10 м в комбинация с дюзи намаляващи отвяването на струята с 50%
 - лози: 10 м в комбинация с дюзи намаляващи отвяването на струята с 90%
 - праскови и нектарини / след цъфтеж/: 20 м в комбинация с дюзи намаляващи отвяването на струята с 90%
 - кайсии, сливи и череша / преди цъфтеж/: 20 м в комбинация с дюзи намаляващи отвяването на струята с 90%

- Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до неземеделски земи, при костилкови овощни видове, с цел опазване на членестоногите, който не са обект на третиране.
- Опасен за пчелите. Да не се прилага при култури в период на цъфтеж с цел опазване на пчелите и други насекоми опрашители. Да не се използва, където има активна паша на пчели. Да не се прилага при наличие на цъфтяща плевелна растителност.

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

3. Класификацията и етикетването 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, считано от датата на която изтича одобрението на активното вещество пиретрини, съгласно чл. 32, т. 1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 31.08.2020 г.

5. 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 Индустриас Аффраза С.А., Испания.

6. 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.

7. 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



Приложение № 1 за разрешените употреби към Заповед №.....

Търговско наименование на продукта: Абанто
 Формуляция: Емулсионен концентрат (ЕК)
 Концентрация на активно/и вещество/а: пиретрини (40 г/л)

№	Култура и/или описание	П О или З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Приложение			Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки	
				Метод Вид (f-h)	Фази на развитие и сезон (j)	Брой Мин//макс (k)	Интервал между прилож. (мин)	мл продукт /дка Мин//макс	Вода Л/дка Мин//макс			г а.в./дка
1.	Домати, пагладжан, пипер	П/О	(c) Белокрылки (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля	2	7	75 мл/прод укт/дка	83 -100 л/дка	3 г/а.в./дка	1	(m)
2.	Тикови с ядлива кора (красавици, тиквички)	П/О	Белокрылки (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля	2	7	75 мл/прод укт/дка	83 -100 л/дка	3 г/а.в./дка	1	
3.	Тикови с неядлива кора (пъпеш, диня, тиква)	П/О	Белокрылки (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля	2	7	75 мл/прод укт/дка	83 -100 л/дка	3 г/а.в./дка	1	

4.	Марули, полска салата/ кълнове салата, рукола, кресон и кълнове, земен кресон, червен синап, къдриволистна и широколистна ендивия/ (включително бейби култури), спанак, тученица, листно и салатно цвекло	П/О	Листни въшки (<i>Nasonovia ribisnigri</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis fabae</i>)	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля	2	7	60 мл/прод укт/дка	66 -80 л/дка	2,4 г/а.в./дка	2	
5.	Праскова, нектарина	П	Прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>)	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля преди цъфтеж	2	7	75 мл/прод укт/дка	83-100 л/дка	3 г/а.в./дка	3	
6.	Кайсия, слива, череша	П	Прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>)	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля преди цъфтеж	2	7	75 мл/прод укт/дка	83 -100 л/дка	3 г/а.в./дка	-	
7.	Лозя	П	Цикада (<i>Scaphoideus titanus</i>)	Конвенционална наземна техника	След цъфтеж, от ВВСН 75 (зърната на гроздовете са с размер на грахово зърно, гроздата да увисват)	2	7	75 мл/прод укт/дка	83 -100 л/дка	3 г/а.в./дка	3	

(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 (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помещение (З)

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

(f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

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

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

Приложение № 2 към Заповед № *РДМ-1200*

Класификация и етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011:					
Класификация		Етикетиране			
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
Опасно за водната среда – хронична опасност, кат. 1	H410	GHS09 Внимание	H410	EUN208 Съдържа екстракт от пиретрини. Може да причини алергична реакция. EUN401	SP Фрази: SP1, SPe3, SPe8