



## ЗАПОВЕД

№ *РДМ-1363*

София, *26-06*..... 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-1578/12.06.2017 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 9650/25.07.2013 г. на фирма Индустриас Аффраза С.А. Испания, упълномощен представител Химконсулт ЕООД.

### НАРЕЖДАМ:

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

Търговско наименование на продукта: ДИАБЛО

Активно вещество: хекситиазокс – 100 г/л

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

Функция на продукта за растителна защита: акарицид

Вид на формулацията: Намокрим прах (ВП)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 15г, 25г, 40г, 50г, 60г, 75г, 80г, 100г, 150г, 200г, 250г, 300г, 400г, 500г, 750г, 800г и 1 кг кутия с вътрешна опаковка термозапечатана полиетиленова торба; 1 кг кутия с вътрешни торбички (10 торбички x 100 г. / 4 торбички x 250 г.) и 5 кг кутия с вътрешни торбички (20 торбички x 250 г. / 50 торбички x 100 г.) и термозапечатана полиетиленова торба : 15г, 25г, 40г, 50г, 60г, 75г, 80г, 100г, 150г, 200г, 250г, 300г, 400г, 500г, 750г, 800г и 1, 2, 2.5, и 5 кг.

Специфични изисквания за употреба:

- При смесване, зареждане и приложение на продукта да се използват лични предпазни средства – ръкавици по време на смесване и зареждане и ръкавици, непромокаем гащеризон и здрави обувки по време на прилагане.
- 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:

-ябълки и круши (ранни третирания): нетретирана буферна зона до повърхностните води от 25 метра или 20, 16 или 5 метра в комбинация с употребата на дюзи намаляващи отнасянето на струята от 50%, 75% или 90%, съответно.

- ябълки и круши (късни третирания): нетретирана буферна зона до повърхностните води от 15 метра или 10 или 5 метра в комбинация с употребата на дюзи намаляващи отнасянето от 50% или 75% - 90%, съответно. Нетретирана буферна зона не е необходима използвайки дюзи намаляващи отнасянето от 90% или 95%.

- лози (късни третирания): нетретирана буферна зона до повърхностните води от 7 метра или 5 метра в комбинация с употребата на дюзи намаляващи отнасянето на струята от 50% - 75% съответно. Нетретирана буферна зона не е необходима използвайки дюзи намаляващи отнасянето от 75%, 90% или 95%.

- цитруси: нетретирана буферна зона от повърхностните води от 8 метра или 5 метра в комбинация с употребата на дюзи намаляващи отнасянето на струята от 50% - 75%. Нетретирана буферна зона не е необходима използвайки дюзи намаляващи отнасянето от 75%, 90% или 95%.

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 хекситиазокс, съгласно чл. 32, т. 1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 31.05.2022 г.

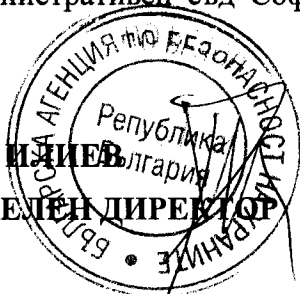
5. На основание чл. 55, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде разрешение за пускане на пазара и употреба на продукта на Индустриас Афраза С.А., Испания.

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 № РД 11/.....1363/26.06.2014.

Търговско наименование на продукта: Диобло  
 Формулация: Намокрим прах (ВП)  
 Концентрация на активно/и вещество/а: хекситазокс – 100 г/л

№	Култура и/или описание	П	Вредител или група вредители, с които се води борба	Метод/ Вид (f-h)	Приложение			Доза на приложение		Карантинен срок (дни)	Забележки
					Фаза/стадий на развитие и вегетационен сезон (j)	Брой Мин/макс (k)	Интервал между Приложени (мин)	л/мл или г/кг продукт /дка Мин/макс	Вода л/дка Мин/макс		
1.	Лозя (винени и десертни сортове)	П	Обикновен паяжинообразу ващ акар ( <i>Tetranychus urticae</i> )	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля	1	-	25-50 г/дка	50-100	21	
2.	Семкови овощни видове (ябълка и круша)	П	Обикновен паяжинообразу ващ акар ( <i>Tetranychus urticae</i> )	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля	1	-	40-50 г/дка	80-100	28	
3.	Цитрусови култури (портокали, мандарини, лимони и грейфрут)	П	Обикновен паяжинообразу ващ акар ( <i>Tetranychus urticae</i> ), <i>Panonychus citri</i>	Конвенционална наземна техника	При поява на неприятеля	1	-	15-37.5 г/дка	100-250	14	(m)

(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. хапещи/гризещи или смучещи насекоми, насекоми, гъби, плевели 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
- (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/рестрикции

Приложение № 2 към Заповед №..... *РД М- 1363/26.06.2012г.*

Класификация и етикетирание съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011:					
Класификация		Етикетирание			
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	EUN401	SP Фрази: SP1, SPe3,