



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ  
БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ

ЗА П О В Е Д

№ ... *РД 11-161* .....

София, ..... *14.01* ..... 2017г.

На основание чл. 61, ал. 1 от Закона за защита на растенията, чл. 52 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 70/11.01.2017г. на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със заявление с вх. № 558/12.01.2016г. на фирма ОАК-Интерагро-България ЕООД,

Н А Р Е Ж Д А М:

1. Разрешавам паралелна търговия на територията на Република България на продукт за растителна защита:

Търговско наименование на **АКРОБАТ ПЛЮС НОВ**  
продукта:

Активни вещества: диметоморф - 90 г/кг  
манкоцеб - 600 г/кг

Производител на продукта за растителна защита – БАСФ Агро БВ - Швейцария

Производител на активното вещество диметоморф – Серватис С.А. - Бразилия

Производител на активното вещество манкоцеб - Дау Агросайанс САС - Франция и Серехагри ЮПЛ - Франция

Функция на продукта за растителна защита: фунгицид

Вид на формулацията: вододиспергируеми гранули (ВГ)

Категория на употреба: Втора професионална

Размер и материал на опаковката: 20 г - 10 кг, Торба PE

Забележки:

- Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага продукта, близо до повърхностни води. Да се избягва

замърсяване чрез отточни канали на ферми и пътища);

2. Разрешените употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.
3. Класификацията и етикетирането на продукта по т.1 съгласно Директива 1999/45/ЕО и Регламент (ЕО) 547/2011, са съгласно Приложение № 2 към настоящата заповед.
4. Държава-членка по произход на продукта за растителна защита АКРОБАТ ПЛЮС НОВ е Полша.
5. Разрешаването за пускане на пазара и употреба на продукта е валидно до 18.01.2021г., валидността на удостоверението на референтния в Р. България продукт за растителна защита АКРОБАТ ПЛЮС ВГ (Удостоверение № 01120-ПРЗ-2/27.06.2014г.на заместник изпълнителния директор на БАБХ).
6. На основание чл. 61, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде разрешение за пускане на пазара и употреба за паралелна търговия на продукта на фирма ОАК-Интерагро-България ЕООД.
7. На основание чл. 61, ал. 5 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок от получаване на разрешението за паралелна търговия, 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. 6, преди пускане на пазара и употреба на продукта притежателят да уведоми писмено ЦУ на БАБХ за количеството и номера на съответната партида, която ще се пуска на пазара.
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. 61, 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 на продукта към Заповед № 90/161/24.01.2018г.

Име на продукта: АКРОБАТ ПЛЮС ВГ НОВ

Формуляция: вододиспергируеми гранули (ВГ)

Концентрация на активно/и вещество/а: диметоморф - 90 г/кг; манкоцеб - 600 г/кг

№	Култура и/или ситуация	П О и л и з	Вредител или група вредители, с които се води борба	Приложение				Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки
				Метод/Вид (f-h)	Фенофаза на развитие и сезон (j)	Брой макс (k)	Интервал между приложения, дни (мин)	г/мл продукт/дка	Вода литра/дка	Грама а.в./дка		
	(a)	(b)	(c)								(l)	(m)
1.	лозя		мана ( <i>Plasmopara viticola</i> )	-	-	2-5	-	200 г/дка	-	-	28	
2.	картофи		мана ( <i>Phytophthora infestans</i> ), алтернария ( <i>Alternaria solani</i> )	-	-	3-5	-	200 г/дка	-	-	14	
3.	домати		мана ( <i>Phytophthora infestans</i> ), алтернария ( <i>Alternaria solani</i> )	-	-	1-3	-	200 г/дка	-	-	14	
4.	лук		мана ( <i>Perozpora destructor</i> )	-	-	1-3	-	200 г/дка	-	-	14	
5.	люпон		мана ( <i>Perozpora tabacina</i> )	-	-	1-4	-	200 г/дка	-	-	14	

(a) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Кодекс (и двете); където е уместно, трябва да се опишеш 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/гризеци или смучещинасекоми, почвеннасекоми, листни гъби, плесели

(d) напр. намокрит прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)

- (e) GSPRFКодове – GIFARTехническа монография №2, 1989
- (f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени
- (g) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напръскване, напашаване, намокръане
- (h) вид, напр. цялостно, разпръскване, въздушнопръскане, на реда, на отделно растение, между растенията – трябва да бъде указан типът на оборудването
- (i) г/кг или г/л
- (j) стадий на развитие при последното третиране (BVCH Монография, Стадий на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), включително когато е уместно, информация за сезона при приложението
- (k) Посочете минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практическите условия на употреба
- (l) PHI – минимален интервал преди прибиране на реколтата

Класификация и етикетирание според Директива 1999/45/ЕО и Регламент (ЕО) 547/2011:

<b>Класификация</b>	<b>Етикетирание</b>	<b>Специфични предпазни мерки за безопасност</b>
N – Опасен за околната среда R фрази: R43, R50/53, R63	N – Опасен за околната среда R фрази: R43, R50/53, R63 S фрази: S2, S13, S20/21, S23, S24, S35, S 36/37/39, S 46, S 57	SP фрази: SP1, SPo1, SPe3;