



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/11-1562*

София, *29.08*.2016 г.

На основание чл. 55, ал. 1 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-858/11.08.2016 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 14526/01.11.2013 г. на фирма Байер България ЕООД,

НАРЕЖДАМ:

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

Търговско наименование на продукта: АВИАТОР ЕКСПРО 225 ЕК

Активно вещество: биксафен – 75 г/л

протиоконазол – 150 г/л

Производител на продукта за растителна защита – Байер КропСайанс АГ, Германия

Производител на активното вещество биксафен – Байер КропСайанс АГ, Германия

Производител на активното вещество протиоконазол – Байер КропСайанс АГ, Германия

Функция на продукта за растителна защита: фунгицид

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: Втора професионална

Размер и материал на опаковката: 1 л, 3 л, 5 л, 10 л и 15 л - бутилка, HDPE, COEX/PA или COEX/EVAL

Забележки:

- 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 растителнозащитна ивица от 10 м за пролетни зърнено-житни култури и нетретирана растителнозащитна ивица от 20 метра за зимни зърнено-житни култури до повърхностни води с цел опазване на водните организми.

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 за срок, който не надвишава една година от датата, на която изтича одобрението на активното вещество протиоконазол, съгласно чл. 32, т.1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 31.07.2019 г., считано от датата на издаване на настоящата заповед.

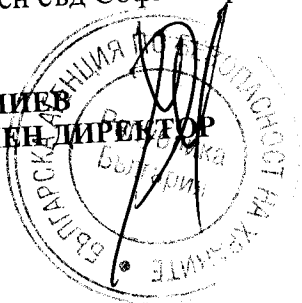
5. На основание чл. 55, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде решение за пускане на пазара и употреба на продукта на Байер България ЕООД.

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 събщи 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



ДД/ПРЗТК/БАБХ

Приложение № 1 за разрешените употреби на продукта към Заповед № 10/11-15.6.2012 г. 08. 2016 г.

Име на продукта: АВИАТОР ЕКСПРО 225 ЕК

Формуляция: емулсионен концентрат (ЕК)

Концентрация на активно/и вещество/а: Биксафен – 75 г/л
Противококазол – 150 г/л

Култура и/или ситуация	П О 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 развитието и сезон (j)	Брой макс (k)	Интервал между приложенията, дни (мин)	Мл продукт/дка Мин/макс	Вода литра/дка	Грама а.в./дка			
(a)	(b)	(c)										
Пшеница, Тритикале	П	Ран листен пригор (<i>Septoria tritici</i>), Брашнеста мана (<i>Erysiphe graminis</i>), Кафява (листна) ръжда (<i>Puccinia recondita</i>), Жълта ръжда (<i>Puccinia striiformis</i>), Листен пригор (<i>Rhynchosporium secalis</i>); Фузариоза по класа (<i>Fusarium</i> spp.)	Конвенционна наземна техника	ВВСН 30 – 69 (начало на удължаване на стъблото-край на цъфтежа: всички класчета са завършили цъфтежа)	2	14	80-125 мл/дка	10-40	* 6,0 - * 9,375 + ** 12,0 - ** 18,75	-		(m)
Ечемик, Овес	П	Мрежести петна (<i>Rhynchosporium teres</i>); Листен пригор (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	Конвенционна наземна техника	ВВСН 30 – 61 (начало на удължаване на стъблото-начало на цъфтеж: видим и първи прашници)	2	14	60-100 мл/дка	10-40	* 4,5 - * 7,5 + ** 9,0 - ** 15,0	-		

* биксафен
** противококазол

- (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 неприятелни гъби, плевели
- (d) напр. намокрящ прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)
- (e) GСРF Кодове – GНFАР Техническа монография №2, 1989
- (f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени
- (g) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напрашаване, намокряне
- (h) вид, конвенционална наземна техника или механизирана наземна техника
- (i) г/кг или г/л
- (j) фенофаза на културата и /или плевелите, когато се прилага продукта (ВВСН Монография, Стадий на развитието 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) РНІ – минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата
- (m) Забележките могат да включват: ограничения и или допълнителни изисквания при приложението

Класификация и етикетирание съгласно Регламент (ЕО) No 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) думи (и)	Код (ове) на предупреждението (ята) за опасност	Код (ове) на допълнителното (ите) предупреждение (я) за опасност	Специфични предпазни мерки за безопасност
Дразнене на очите, категория 2	H319	GHS07	H319	EUN401,	SP фрази: SP1, SPe3
Специфична токсичност за определени органи — еднократна експозиция, категория 3	H335	GHS08	H335	EUN066 –	
Токсичност за репродукцията, категория 2	H316d	GHS09	H316d	Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата;	
Опасно за водната среда – остра опасност, категория 1	H400	Внимание	H410	EUN208 – Съдържа протиоконазол. Може да причини алергична реакция	
Опасно за водната среда – хронична опасност, категория 1	H410			Съдържа: N,N-dimethyl fatty acid amide (CAS-14433-76-2)	