



ЗАПОВЕД

№ РР М - 252

София, ... 15 02 ... 2019 г.

На основание чл. 55 ал. 1 и ал. 2 от Закона за защита на растенията, чл. 34 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-665/12.02.2019 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление вх. № 18005/10.12.2018 г. на фирма „Нисан Кемикъл Юръп С.А.С.“, Франция, с 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: **АЧИБА 5 ЕК**

Активни вещества : хизалофоп-Р-етил (Quizalofop-P-ethyl) – 50 г/л

Производител на активното вещество хизалофоп-Р-етил: Нисан Кемикъл Корпорейшън, Япония

Производител на продукта за растителна защита: Нисан Кемикъл Юръп САС. Франция

Функция на продукта за растителна защита: хербицид

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 1 л, 5 л и 10 л в бутилка, туба от HDPE/EVON, EDPE/PA и f-HDPE

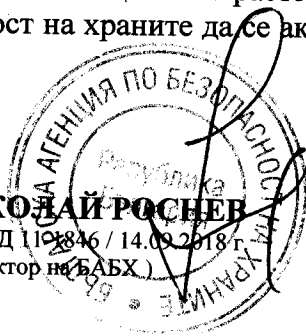
Продуктът е идентичен на ПРЗ ТАРГА СУПЕР 5 ЕК с Разрешение № 01054-ПРЗ-3/06.12.2018 г. за пускане на пазара и употребата на продукт за растителна защита.

Специфични изисквания за употреба:

- 1.1 Да се използват лични предпазни средства: ръкавици, защитни очила/маска по време на смесване/зареждане и гащеризон по време на прилагане на продукта.
- 1.2 Да не се замърсяват водите с този продукт за растителна защита (ПРЗ) или с 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 5 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.
- 1.3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до неземеделски земи, с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране.
- 2 Класификацията и етикетиранието на продукта по т. 1 по Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011 са съгласно Приложение № 2 към настоящата заповед.
- 3 Разрешените употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 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 хизалофоп-Р-етил, съгласно чл. 32, т. 1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 г., а именно до 30.11.2022 г.
5. При последващо удължаване на одобрението на съдържашото се в продукта активно вещество, срокът на валидност на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита **АЧИБА 5 ЕК** се удължава съгласно срока посочен в регламента за изпълнение на Комисията, с който одобрението на активното вещество е удължено и съгласно срока по чл. 32 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, при което не се издава нарочна заповед.
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 Нисан Кемикъл Юръп С.А.С., Франция.
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.

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИНЖ. АГР. НИКОЛАЙ РОСНЕВ
(Съгласно Заповед № РД 1102846 / 14.09.2018 г.
на изпълнителния директор на БАБХ)



Приложение № 1 за разрешените употреби към Заповед № 20/2019 г. от 20.01.2019 г.

Търговско наименование на продукта: **АЧИБА 5 ЕК**
 Формулация: емулсионен концентрат (ЕК)
 Концентрация на активно вещество: хизалофоп-Р-стил - 50 г/л

№	Култура и/или описание	П О или З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Приложение				Доза на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки
				Метод Вид (f-h)	Стадий на развитие и сезон (i)	Брой Мин/макс (k)	Интервал между Приложенията (мин)	г/мл продукт /дка Мин-макс	Вода литра/дка	грама а.в./дка		
1	Маслодайна рапица	П	(с) Едногодишни житни плевели и самосевки от зърнено житни култури	Механизирана наземна техника	2-3 лист на плевелите и самосевките	1	-	120	30-40	6	90	(m)
2	Соя	П	Едногодишни и многогодишни житни плевели	Механизирана наземна техника	3-5 лист на едногодишните и многогодишните плевели	1	-	100-150 (срещу едногодишни плевели) 150 (срещу многогодишни плевели)	30-40	5-7,5 7,5	90	Да се спазва законът за пчеларството

3	Захарно цвекло	П	Едногодишни и многогодишни житни плевели	Механизирана наземна техника	3-5 лист на едногодишните и многогодишните плевели Не по-късно от ВВСН 49 (кореноплодите са в техническа зрялост)	1	-	100-150 (срещу едногодишни плевели)	30-40	5-7,5	60	Да се спазва законът за пчеларството
								150 (срещу многогодишни плевели)		7,5		
4	Слънчоглед	П	Едногодишни и многогодишни житни плевели	Механизирана наземна техника	3-5 лист на едногодишните и многогодишните плевели Не по-късно от ВВСН 71 (семената от външния край на питата са сиви и са достигнали окончателния си размер)	1	-	100-150 (срещу едногодишни плевели)	30-40	5-7,5	45	Да се спазва законът за пчеларството
								150 (срещу многогодишни плевели)		7,5		
5	Памук	П	Едногодишни и многогодишни житни плевели	Механизирана наземна техника	3-5 лист на едногодишните и многогодишните плевели Не по-късно от ВВСН 76 (приблизително 60 % от семенниците достигат крайния си размер)	1	-	100-150 (срещу едногодишни плевели)	30-40	5-7,5	45	Да се спазва законът за пчеларството
								150 - 250 (срещу многогодишни плевели)		7,5-12,5		
6	Фасул	П	Едногодишни и многогодишни житни плевели	Механизирана наземна техника	3-5 лист на едногодишните и многогодишните плевели Не по-късно от ВВСН 69 за зелен	1	-	100-150 (срещу едногодишни плевели)	30-40	5-7,5	21 (за зелен фасул)	Да се спазва законът за пчеларството.

7	Картофи	II	Едногодишни и многогодишни житни плевели	Механи зирана наземна техника	фасул (край на цъфтежа: първите чушки се виждат) Не по-късно от ВВСН 69 за зрял фасул (край на цъфтежа: първите чушки се виждат)	1	-	150 - 250 (срещу много годишни плевели)	7,5-12,5	45 (за зрял фасул)	Да се спазва закона за пчеларството
								100-150 (срещу едногодишни плевели)	5-7,5	45	
8	Домати	II	Едногодишни и многогодишни житни плевели	Механи зирана наземна техника	3-5 лист на едногодишните и многогодишни плевели Не по-късно от ВВСН 69 (край на цъфтежа на първото съцветие)	1	-	150 - 300 (срещу многогод ишни плевели)	7,5-15	21	Да се спазва Закона за пчеларството
								100-150 (срещу едногодишни плевели)	5-7,5		
					Не по-късно от ВВСН 70 (край на цъфтеж)			150 - 175 (срещу многогод ишни плевели)	7,5-8,75		

(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, почвени насекоми, листни гъби, плевели

(д) напр. намокрян прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), траули (ГР)

(е) ГСРП Колове – GIGAP Техническа монография №2, 1989

(ф) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

(г) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напръскване, наморгане

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

(и) г/кг или г/л

(j) стадий на развитие при последното третиране (ВВСН Монография, Стадий на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), включително където е уместно, информация за сезона при приложението

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

(л) рН – минимален интервал преди прибиране на реколтата

(м) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/рестрикции

Класификация		Етиктиране			
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
Сериозно увреждане на очите, категория 1	H318	GHS05	H318	EUN066	SP Фрази:
	H332	GHS07	H332	EUN401	SP1
	H317	GHS08	H317		SPe 3
Остра токсичност (инхалационна), категория 4	H304	GHS09	H304		
	H400	Опасно	H411		
	H411				
Кожна сенсibilизация, категория 1					
Опасност при вдишване, категория 1					
Опасност за водната среда – Остра опасност, категория 1					
Опасност за водната среда – Хронична опасност, категория 2					