



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на земеделието
Българска агенция по безопасност на храните

РАЗРЕШЕНИЕ

за пускане на пазара и употребата
на продукт за растителна защита

№ 01982 – ПРЗ*

Дата на издаване: 06.10.2021 г.

Издание: 21.12.2021 г. **

ТЪРГОВСКО НАИМЕНОВАНИЕ: ШАЛИМАР/ПРОТЕЗОЛ

Активно/и вещество/а:

1. протиоконазол (prothioconazole) - 125 г/л

2. тебуконазол (tebuconazole) - 125 г/л

Производител/и:

информация с поверителен характер, съгласно чл. 63 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, по искане на Шарда Кропкем Испания С.Л., Испания

информация с поверителен характер, съгласно чл. 63 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, по искане на Шарда Кропкем Испания С.Л., Испания

Производител: Шарда Кропкем, Индия/ Sharda Cropchem Ltd., India

Функция на продукта: фунгицид със системно действие

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория за употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 0,25 л, 0,5 л, 1 л, 5 л, 10 л бутилки (контейнери) от коекструдирани полиетилен висока плътност/етилен/винил алкохол (СОВЕХ(HDPE/EVONH))

Притежател на разрешението за пускане на пазара и употреба: Шарда Кропкем Испания С.Л., Испания

Основание: чл.55 ал.2 от Закона за защита на растенията, Заповед №РД 11-2259/01.10.2021 г. и Заповед №РД 11-3190/31.12.2021 г. на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните за изменение на разрешението за пускане на пазара и употреба на територията на страната на продукт за растителна защита.

Срок на валидност: 31.07.2023 г.

При последващо удължаване на одобрението на съдържащо се в продукта активно вещество, срокът на валидност на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита ШАЛИМАР/ПРОТЕЗОЛ 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. При започнала процедура по подновяване на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита ШАЛИМАР/ПРОТЕЗОЛ съгласно чл. 43 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 преди изтичане на срока на разрешението, срокът на валидност на разрешението се удължава до приключване на процедурата по подновяване на разрешението или до прекратяване на разрешението по реда на чл. 68 от Закона за защита на растенията (ЗЗР) или отнемане на разрешението по реда на чл. 67 от ЗЗР.

* Продуктът за растителна защита се идентифицира с този номер на разрешението. Настоящото издание №02/2021 г. заменя всички досегашни разрешения.

РАЗРЕШЕНИТЕ УПОТРЕБИ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

ШАЛИМАР/ ПРОТЕЗОЛ

ЕК

Име на продукта: ШАЛИМАР/ ПРОТЕЗОЛ

Формулация: ЕК

Концентрация на активно/я прогитоконазол (prothioconazole)- 125 г/л

вещество/а: тебуконазол (tebuconazole)- 125 г/л

№	Култура и/или описание (a)	П О З или (b)	Вредител или група вредители, с които се води борба (c)	Метод Вид (f-h)	Приложение		Интервал между Приложенията (мин) (мин)	мл продукт /дка Мин/макс	Доза на приложение л/дка	Карантинен срок (дни)	Забележки
					Фази на развитие и сезон (j)	Брой Мин/макс (к)					
1	Зимен ечемик	П	Хелминтоспориоза (<i>Helminthosporium</i> sp.) Мрежеста петна (<i>Helminthosporium teres</i> / <i>Fueryophora teres</i>)	Механизирана наземна техника	ВВСН 30-59	Начало на удължаване на стъблото – край на изкласяването	14-21 дни	100 мл продукт /дка	20-40 л/дка	35 дни	(m)
2	Зимна пшеница	П	Ръждя (<i>Rustia</i> sp.), Фузариози (<i>Fusarium</i> sp.)	Механизирана наземна техника	ВВСН 30-65	Начало на удължаване на стъблото – пълен цъфтеж	14-21 дни	100 мл продукт /дка	20-40 л/дка	35 дни	

3	Грибикале	П	Септориози (<i>Sepotia sp.</i>)	Механизи рана наземна техника	ВВСН 30-59 Начало на удължаване на стъблото – край на изкласяването	1-2 дни	100 мл продукт /дка	20-40 л/дка	12,5+12,5 г а.в./ дка	35 дни
			Фузариози (<i>Fusarium sp.</i>)		ВВСН 30-65 Начало на удължаване на стъблото пълен цъфтеж					

(a) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Колдес (а двете), следете е уместно, трябва да се опише ситуацията на употреба (напр. фумигация на една структура)

(b) Употреба на открито или на голе (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помещение (З)

(c) напр. хапеци/гризели или случели насекоми, почвени насекоми, листни гъби, плесели

(d) напр. намокрен прах (НП), смулсионен концентрат (БК), гранули (ГР)

(e) GCRF Колдес – GIPAR Техническа монография №2, 1989

(f) Вечки използвани съращения трябва да бъдат обяснени

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

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

(i) г/л или г/дл

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

(l) Дозите минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практическите условия на употреба

(m) РН1 – минимален интервал преди прибиране на реколтата

(n) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/реструкции

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 кожата, категория 2	H315	GHS07	H315	EUN401	SP1
Кожна сенсibilизация, категория 1	H317	GHS08	H317		SPe3
Сериозно дразнене на очите, категория 2	H319	GHS09	H319		SPe8
Специфична токсичност за определени органи – еднократна експозиция, категория 3, дразнене на дихателните пътища	H335	Внимание	H335		
Токсичност за репродукцията, категория 2	H361d		H361d		
Опасност за водната среда – Остра опасност, категория 1	H400		H410		
Опасност за водната среда – Хронична опасност, категория 1	H410				

Особени изисквания и/или ограничения: 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 използват лични предпазни средства – работно облекло и защитни ръкавици по време на смесване/зареждане и прилагане и защитни очила/маска за лицето по време на смесване/зареждане. Да се използват лични предпазни средства - работно облекло с дълги ръкави и дълги крачоли и ръкавици при спазване на интервал за повторно влизане от 1 ден за инспектиране / напояване. Да се осигури нетретирана растителнозащитна ивица от 10 метра до повърхностни води с цел опазване на водните организми. Да не се използва на места, където има активна паша на пчели./ Да не се прилага при наличие на цъфтяща плевелна растителност. Да се предоставят данни от Шарда Кропкем Испания С.Л., Испания в ЦУ на БАБХ за хронични изследвания при пчелни ларви и възрастни пчели в 12-месечен период след датата на издаване на разрешението на продукта.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

ПРОФ. Д-Р ХРИСТО ДАСКАЛОВ ДВМ



На основание чл.6, ал.1 т. 1 и ал. 2 от Закона за защита на растенията Българската агенция по безопасност на храните поддържа и актуализира в електронната си страница : www.babh.government.bg база данни за пуснатите на пазара за употреба продукти за растителна защита.