



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на земеделието, храните и горите
Българска агенция по безопасност на храните

РАЗРЕШЕНИЕ

за пускане на пазара и употребата
на продукт за растителна защита

№ 01901 – ПРЗ*

Дата на издаване: 21.11.2020г.

Издание: 1/11.11.2020г.

ТЪРГОВСКО ПАРАДАЙЗ
НАИМЕНОВАНИЕ:

Активно/и вещество/а:
протиоконазол – 250 г/л

Производител/и:
Шарда Кропкем Лтд, Индия /
Sharda Cropchem Ltd, India

Производител: Шарда Кропкем Лтд, 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 и 10 л бутилка от СОЕХ,
20 л бутилка от флуориран HDPE

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 и Заповед №РД 11-2622/24.11.2020 г. на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните за разрешаване за пускане на пазара и употреба на територията на страната на продукт за растителна защита. Продуктът е идентичен на ПРЗ ПРАКТИС с Разрешение № 01860-ПРЗ.- Издание 1/10.07.2020 г.

Срок на валидност: 31.07.2021 г.

При удължаване на одобрението на съдържащото се в продукта активно вещество, срокът на валидност на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита ПАРАДАЙЗ 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.

* Продуктът за растителна защита се идентифицира с този номер на разрешение.

РАЗРЕШЕНИТЕ УПОТРЕБИ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Име на продукта
Формулация

ПАРАДАЙЗ
ЕК

Концентрация на активно/и протикоказол = 250 г/л
вещество/а.

№	Култура и/или описание	Ц О или З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Метод Вид (f-h)	Приложение		Интервал между Приложения женият а (мин)	Доза на приложение		Карантисен срок (дни)	Забележки	
					Фази на развитие и сезон (f)	Брой Мин/макс (к)		мл/л или г/кг продукт /дка Мин/макс	Вода литра/дка			грама а.в./дка
1	Пшеница	И	Ръжди (Риссия spp.)	Механи зирана наземна техника	1-во приложение ВВСН 31-33 (първият възел е поне на 1 см над възела на братене- третият възел е най-малко на 2 см над втория възел)	2	10-14	80 мл/дка	20-50 л/дка	35	(m)	
					2-ро приложение ВВСН 39-49 (фаза на флаговия лист: флаговият лист е напълно развит, разтворен, листулата е една видима - видими първи осили)							

2	Ечемик	II	Фузариоза (<i>Fusarium</i> spp.)	Фузариоза (<i>Fusarium</i> spp.)	1-во приложение ВВСН 39 - 43 (фаза на флаговият лист - средна фаза на вретене; влажността на флаговият лист е една-видимо подоето) 2-ро приложение ВВСН 53 - 65 (30% от класа са отворени-пълни лъфтеж)	2	10 - 14	80 мл/дка	20 - 50 л/дка	20 г а.в./дка	35
---	--------	----	--------------------------------------	--------------------------------------	--	---	---------	-----------	------------------	------------------	----

(а) За културите трябва да се използват екаификациите на ЕС и Кодекса (и двете), където е уместно, трябва да се опише ситуацията на употреба (напр. фумигация на една структура)

(б) Употреба на открито или на поле (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помещение (З)

(с) напр. халещи/триещи или смучели насекоми, почвени насекоми; листни гъби, плевели

(д) напр. намокрящ прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)

(е) GSPR/Кодове - GIP AP Техническа монография №2, 1989

(ф) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

(в) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, напояване, напояване, намокряне

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

(и) г/м³ или л/л

(к) Посовете минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практичските условия на употреба

(л) 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

(м) РПН - минимален интервал преди прибиране на реколтата

(н) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/регистрация

Класификация и етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) 547/2011:

Класификация		Етикетиране			
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 дразнене на очите, категория 2	H319 H335 H411	GHS07 GHS09 Внимание	H319 H335 H411	EUH401	SP фрази: SP1 SPe2 SPe3
Специфична токсичност за определени органи (дразнене на дихателните пътища) – еднократна експозиция, категория 2					

Опасност за водната среда – хронична опасност, категория 2

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 – защитни ръкавици по време на смесване и зареждане на продукта.

Да не се прилага при изкуствено дренирани почви с цел опазване на водните организми.

Да се осигури нетретирана буферна зона от 10 метра и растителнозащитна ивица от 10 метра при пролетни зърнено-житни култури и нетретирана буферна зона от 20 метра и растителнозащитна ивица от 20 метра при зимни зърнено-житни култури до повърхностни води с цел опазване на водните организми.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

ПРОФ. Д-Р ПАСКАЛ ЖЕЛЯЗКОВ, 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.