



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

№ 01860 – ПРЗ\*

Дата на издаване: 10.07.2020г.

Издание: 1/10.07.2020г.

### ТЪРГОВСКО ПРАКТИС НАИМЕНОВАНИЕ:

Активно/и вещество/а: Протиоконазол – 250 г/л  
Производител/и: Шарда Кропкем Лтд./Sharda Cropchem Ltd/Индия

Производител: Шарда Кропкем Лтд./Sharda Cropchem Ltd/Индия

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. /  
Sharda Cropchem España S.L.,  
Испания

Основание: чл.55 ал.2 от Закона за защита на растенията и Заповед №РД 11-1583/08.07.2020 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.

Срок на валидност: 31.07.2021 г.

При последващо 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 ПРАКТИС 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 ПРАКТИС 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.

## РАЗРЕШЕНИТЕ УПОТРЕБИ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

ПРАКТИС

ЕК

Име на продукта

Формулация

Концентрация на активно/и прогиоконал(и) -- 250 г/л  
вещество/а.

№	Култура и/или описание	П. О. или з.	Вредител(и) група вредители, с които се води борба	Метод Бил (f-h)	Приложение	Приложение		Доза на приложение		Каран тинен срок (дни)	Забелжки
						Брой Мин/макс (к)	Интервал между Придоже нията (мин)	л/мл или г/кг продукт /дка Мин/макс	Вода литра/дка		
(a)	Пшеница	(b)	(c)	Механи- зирайна наземна техника	Фази на развитие и сезон (f)	2	10 - 14 дни	80 мл/дка	20 - 50 л/дка	20 г а.в./дка	(m)
П		П	Ръждя ( <i>Rhizinia spp.</i> )		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)					35 дни	
					2-ро приложение ВВСН 39-49 на флаговия лист. флаговият лист е напълно разгорен, пшеницата е елава вилима - видими първи осили)						

	Ечемик	II	Фузариоза ( <i>Fusarium spp.</i> )	1-во приложение ВВСН 39 - 43 (фаза флаговия лист средна фаза на вретене. влагалището на флаговия лист е едва видимо подуто)  2-ро приложение ВВСН 53 - 65 (30% от класа са отворени-пълей цъфреж)	2	10 - 14 дни	80 мл/дка	20 - 50 л/дка	20 г а.в./дка	35 дни
--	--------	----	---------------------------------------	--	---	----------------	-----------	------------------	------------------	--------

(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. фунгицизи на една структура)

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

(с) напр. ханеш/гризели или смучещи насекоми, повъзрастни насекоми, листни гъби, плевели

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

(е) GSPR Кодове – GIPAR Техническа монография №2, 1989

(ф) Високи издолжавани съкращения трябва да бъдат обяснени

(г) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напращане, намакряне

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

(и) в/к или в/л

(j) етапът на развитие при последното третиране (ВВСН Монография; Стадий на развитието на растението, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4); включително където е уместно, информацията за сезона при приложението

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

(l) РН – минимален интервал преди прибиране на реколтата

(m) Забележките могат да включват: етапът на употреба/икономическо значение/регистрация

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
Сериозно дразнене на очите, категория 2	H319 H335 H411	GHS07 GHS09  Внимание	H319 H335 H411	EUN401	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 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 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](http://www.babh.government.bg) база данни за пуснатите на пазара за употреба продукти за растителна защита.