



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ  
БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ

## РАЗРЕШЕНИЕ

за пускане на пазара и употребата  
на продукт за растителна защита

№ 01388 – ПРЗ\*

Дата на издаване: 25.03.2016г.

Издание: 1/25.03.2016г.

**ТЪРГОВСКО ИМЕ:** ТАЛИЗМА ЕК

**Активно/и вещество/а:**

1. циперметрин 80 г/л

**Производител/и:**

Ариста ЛайфСайънс Бенелюкс Спрл

**Производител:** Ариста ЛайфСайънс Бенелюкс Спрл

**Функция на продукта:** инсектицид

**Вид на формулацията:** емулсионен концентрат (ЕК)

**Категория за употреба:** първа професионална

**Притежател на Разрешението за пускане  
на пазара и употреба на продукт за  
растителна защита:**

Ариста ЛайфСайънс  
Бенелюкс Спрл

**Основание:** чл.55 ал.2 от Закона за защита на растенията и Заповед №РД 11-395/16.03.2016 г. на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните за разрешаване пускане на пазара и употреба на територията на страната на продукт за растителна защита.

**Срок на валидност:** 31.10.2018 г.

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



## РАЗРЕШЕНИТЕ УПОТРЕБИ

Култура и/или ситуация	П О или 3	Вредители или група вредители, с които се води борба	Формулация		Приложение			Норма на приложение		Карантинен срок (дни)	Забележки
			Конц. на а.в. (i)	Тип (d-f)	Метод Вид (f-h)	Стадий на развитие и сезон (j)	Брой Мин/макс (k)	Интервал между Прилож. еп. (мин)	г/мл продукт/дка Мин/макс		
(a)	(b)	(c)	80 г/л	ЕК	Пръскане върху зърното при вкарване в склад чрез спенатор или транспортна лента	Същият на развитие и сезон (j)	1	10-20 мл/тон зърно	0,1-2,5 литра на тон зърно	1	Да не се допуска попадане на продукта върху транспортната лента
Пшеница Ечемик Ръж Овес Тритикале Лимец Царевица Ориз (съхранявани в складове)	3	Складови неприятели, Жътна гърница ( <i>Storophilus granarum</i> ) Оризова гърница ( <i>S. Orizae</i> ) Зърнов бръмбар ( <i>Rhyzopertha dominica</i> ) Ръжово-червен брашнен бръмбар ( <i>Tribolium castaneum</i> ) Брашнен бръмбар ( <i>T. confusum</i> ) Суринамски брашнояд ( <i>Oryzaephilus surinamensis</i> ) Зърнояд ( <i>Sitonaestus ferrugineus</i> ) Зърнов молец ( <i>Sitotroga cerealella</i> ) Молец по сушените плодове ( <i>Plodia interpunctella</i> ) Брашнест акар ( <i>Acarus siro</i> ) Плесенен акар ( <i>Tyrophagus putrescentiae</i> )	80 г/л	ЕК	Специализирана техника за третиране на семена	ВВСН 00 (сухо семе)	1	10-20 мл/тон зърно	0,1-2,5 литра на тон зърно	1	Да не се допуска попадане на продукта върху транспортната лента
Празни складови помещения	3	Насекоми и акари при съхраняване на зърно Плъгащи насекоми	80 г/л	ЕК	Третиране на празни складови помещения	-	1	30-60 мл/100 м <sup>2</sup> площ	3,3-5,0 литра/100 м <sup>2</sup> площ	-	2,4-4,8 г/100 м <sup>2</sup> площ



- (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. фузигация на една структура)
- (b) Употреба на открито или на поле (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помещение (З)
- (c) напр. халещи/гризещи насекоми, почвени насекоми, листни гъби, плесели
- (d) напр. намокрящ прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), трапули (ТР)
- (e) GSPF Кодове – GIPAR Техническа монография №2, 1989
- (f) Всички 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) т/кг или т/л
- (j) стадий на развитие при последното третиране (ВВСН Монографии, Стадий на развитието на растението, [1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4], включително където е уместно, информация за сезона при приложението)
- (k) Песочете минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практическите условия на употреба
- (l) РН1 – минимален интервал преди прибиране на реколтата
- (m) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/регресии



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
Остра токсичност – орална, Категория 4	H302 H317	GHS07 GHS09	H302 H317	EUN401	SP фрази: SP1
Кожна сенсibiliзация, Категория 1	H400 H410	Внимание	H410		
Опасно за водната среда – остра опасност, Категория 1					
Опасно за водната среда – хронична опасност, Категория 1					

**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 носят подходящи ръкавици и защитно облекло по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.

Да се носят подходящи ръкавици, защитно облекло и маска при взимане на проби, товарене на третирано зърно и почистване на складовите помещения.

Да не се прилага с ръчна пръскачка при третиране на зърно.

Срока на повторно влизане в третирания склад - 48 часа.

**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:**

/Д-Р ДАМЯН ИЛИЕВ/

