



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

РАЗРЕШЕНИЕ

за пускане на пазара и употребата
на продукт за растителна защита

№ 0044 – ПРЗ*

Дата на издаване: 28.05.2003 г.

Издание: 2/30.10.2014.**

ТЪРГОВСКО НАИМЕНОВАНИЕ: ДИМИЛИН 480 СК

Активно/и вещество/а:

Производител/и:

1. дифлубензурон - 480 г/л Ариста ЛайфСайънс Регистрейшънс, Великобритания

Производител: Ариста ЛайфСайънс Регистрейшънс, Великобритания

Функция на продукта: инсектицид

Вид на формулацията: суспензионен концентрат (СК)

Категория за употреба: непрофесионална

**Размер и материал на
опаковката:**

**Притежател на разрешението за
пускане на пазара и употреба:** Ариста ЛайфСайънс Регистрейшънс,
Великобритания

Основание: чл.55 ал.2 от Закона за защита на растенията, Заповед № РД 09-790/28.12.2002 г. на Министъра на земеделието и горите, протоколи на МЗГ № 30/1985 г.; 32/1987 г.; 43/1998 г.; 44/1998 г.; 45/1999 г.; 47/2001, Санитарно разрешително № 02709/2002 г. и Заповед №РД 11-2076/17.10.2017 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: 28.12.2012 г.***

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

** Настоящото издание №02/30.10.2014 г. заменя всички досегашни разрешения.

*** Срокът на разрешението се продължава до приключване на процедурата по подновяването на продукта.

РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Име на продукта
 Формулация
 Концентрация на активно/и дифлубензурон - 480 г/л
 вещество/а:

ДИМИЛИН 480 СК
 СК

№	Култура и/или описание	П О или З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Метод Вид (f-h)	Приложение			Доза на приложение			Каран тинен срок (дни)	Забележки
					Стадий на развитие и сезон (j)	Брой Мин/ макс (k)	Интер вал между Прило жения та (мин)	г/мл продукт /дка Мин-макс	Вода литра/дка	грама а.в./дка		
1	Конски кестен (<i>Aesculus hippocastanum</i>)	(b)	(c)		Внесен в началото на летежа на пеперудите			0.04%			(m)	Приложен с 0.02% адювант на базата на парафиново масло
2	Свободни площи		Марокански скакалец (<i>Docostaurus maroccanus</i>) Италиански скакалец (<i>Calliptamus italicus</i>)				5 мл/ дка					Приложен с 50 мл/дка адювант на базата на парафиново масло
3	Горски видове		Листозавивачки (сем. <i>Tortricidae</i>) Педомерки (сем. <i>Geometridae</i>) Златозадка (<i>Euproctis chrysorrhoea</i>)				10 мл/дка	240 мл/дка				Приложен с 50 мл/дка адювант на базата на парафиново масло (общо количество работен разтвор 300 мл/дка)

4	Горски видове /дъб, габър/	Гъботворка (<i>Lymantria dispar</i>)	10 мл/дка	240 мл/дка	Приложен с 50 мл/дка Адованти на базата на парафиново масло (общо количество работен разтвор 300 мл/дка)
	Приложен с 25 мл/дка Адованти на базата на парафиново масло (общо количество работен разтвор 300 мл/дка)				
5	Иглолистни видове	Борова процесиянка (<i>Tanetorosa pitiocampa</i>)	10 мл/ дка	240 мл/дка	Приложен с 50 мл/дка Адованти на базата на парафиново масло (общо количество работен разтвор 300 мл/дка)
					Ръждива борова листна оса (<i>Neodiprion sertifer</i>) Борова процесиянка (<i>Tanetorosa pitiocampa</i>)
			10 мл/ дка	265 мл/дка	Приложен с 25 мл/дка Адованти на базата на парафиново масло (общо количество работен разтвор 300 мл/дка)

(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. фунигиация на една структура)

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

(с) напр. халещи/гризещи или смучещи насекоми, почвени насекоми, листни гъби, плевели

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

(е) GSPF Кодове – GIF-АР Техническа монография №2, 1989

(ф) Вещки използвани съхранения трябва да бъдат обявени

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

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

(i) г/кг или г/л

(б) етапий 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

(l) РНН – минимален интервал преди прибиране на реколтата

(m) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/регресии

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 SP фрази:

Особени изисквания и/или ограничения: не опасен за летящи пчели; да се пазят водоемите и водоизточниците от замърсяване с продукта.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

/Д-Р ДАМЯН ИЛИЕВ/

