



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

№ 01951 – ПРЗ*

Дата на издаване: 05.07.2021

Издание: 1. 05.07.2021

**ТЪРГОВСКО
НАИМЕНОВАНИЕ:** ФЛАШ 500 СК

Активно/и вещество/а:

дифлуфеникан (diflufenican) – 500 г/л

Производител/и:

Шарда Кропкем Лтд., Индия/
Sharda Cropchem Ltd., India

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

Функция на продукта: хербицид с несистемно действие

Вид на формулацията: суспензионен концентрат (СК)

Категория за употреба: втора професионална

**Размер и материал на
опаковката:** 1 л, 5 л, 10 л и 20 л контейнер от 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 11-1268/18.06.2021 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: 31.12.2022 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 ФЛАШ 500 СК 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) № 107/2009, 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 ФЛАШ 500 СК съгласно чл. 43 от Регламент (ЕО) № 107/2009 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 разрешение.

РАЗРЕШЕНИТЕ УПОТРЕБИ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

ФЛАШ 500 СК

СК

Име на продукта

Формулация

Концентрация на активно/и дифлуфеникан (diflufenican) – 500 г/л

вещество/а.

№	Култура/и или описание	П О З	Вредител/или група вредители, с които се води борба	Метод Вид (F-h)	Приложение	Брой Мин/ Макс (к)	Интервал пал между Прило- жения та (мин)	Доза на приложение	Каран- тинен срок (дни)	Забележки
(a)		(b)	(c)		Фази на развитие и сезон (j)			л/мл или г/кг продукт /дка Мин/Макс		К/грама а.р./дка (m)
	Зимна пшеница, зимен ечемик	П	Широколистни плевели	Механизи рана наземна техника	ВВСН 00-21 (сухо семе – начало на братене; видим първи брат)	1		28-37,5 мл/дка	20-40 л/дка	14-18,75 г а.в./дка

(a) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Колера (в листе); където е уместно, трябва да се опише ситуацията на употреба (напр. фумигация на една структура)

(b) Употреба на открито или на поле (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помешение (З)

(c) напр. хапещи/гризещи или смучещи насекоми, почвени насекоми, листни гъби, плевели

(d) напр. намокрен прах (НП), емulsionен концентрат (ЕК), гранули (ГР)

(e) GСРР-Кодове – GIFAP Техническата монография №2, 1989

(f) Всички използвани съхранения трябва да бъдат обявени

(g) метод, напр. разпръскване с висок обем; разпръскване с нисък обем; намазване; направяване

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

(i) г/кг или л/л

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

(k) 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/рестрикции

Класификация и етикетиране съгласно Регламент (ЕО) No 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
Кожна (сенсibilизация), категория 1B	H317 H400 H410	GHS07 GHS09 Внимание	H317 H410	EUN401	SP1 SPe3

Опасност за водната среда – остра опасност, категория 1

Опасност за водната среда – хронична опасност, категория 1

Особени изисквания и/или ограничения: Да се използват защитни ръкавици по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.

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.

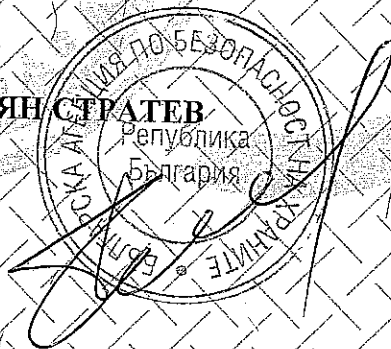
Да се осигури нетретирана растителнозащитна ивица от 10 метра с 75% дози, намаляващи отгиванията до повърхностни води с цел опазване на водните организми.

Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра или 50 % дози, намаляващи отгиванията до неземеделски земи с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

ДОК. Д-Р ДЕЯН СТРАТЕВ

Република
България



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.