



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ

✉ Гр. София, 1606, бул. "Пенчо Славейков" № 15А
☎ +359 (0) 2 915 98 20, ☎ +359 (0) 2 954 95 93, www.babh.government.bg

ЗАПОВЕД

№ *РДМ-1514*

София, *02.10*..... 2015 г.

На основание чл. 57 от Закона за защита на растенията (обн. ДВ, бр. 61 от 2014 г.), чл. 40-42 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета (ОВ, L 309 от 24 ноември 2009 г.) и Предложение с вх. № 14664/25.09.2015 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита във връзка със Заявление с вх. № 10136/02.06.2014 г. на фирма МОНСАНТО Европа С.А.

НАРЕЖДАМ:

I. Разрешавам за пускане на пазара и употреба на територията на Република България следния продукт за растителна защита:

Търговско име на продукта: РАУНДЪП КЛАСИК ПРО

Активно вещество: Глифозат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)

Производител на продукта за растителна защита: Монсанто Европа С.А./Н.В., Белгия

Производител на активното вещество: глифозатна киселина (калиева сол) – Монсанто Европа С.А./Н.В.; Монсанто Кампъни, САЩ; Монсанто Со, САЩ; Монсанто до Бразил Ltda, Бразилия и Монсанто Аржентина S.A.I.C., Аржентина

Функция на продукта за растителна защита: хербицид

Вид на формулацията: разтворим концентрат (СЛ)

Категория на употреба: непрофесионална

Размер и материал на опаковката: 1л, 5л, 10, 20, 60, 120, 200, 640 и 1000 л, бидон от HDPE

Забележки:

- Да не се прилага чрез въздушно пръскане.
- При приложение с ръчно оборудване без разреждане на продукта или с количество на работния разтвор до 2 литра на декар, да се носят защитно облекло и ръкавици.
- Срок на повторно влизане на животни в третираните площи - 24 часа.
- Третираната растителност да не се използва за храна на животни.

- 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 буферна зона от 5 метра до съседни неземеделски земи с цел опазване на нецеливите растения. 5 метра буферна зона не е необходима, когато се използва пръскачка, намаляваща страничното отвяване на струята с 60%.

Таблица за разрешените употреби

Име на продукта	Култура и/или ситуация	II O или З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Формулация		Приложение					Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки				
				Конц. на а.в. (г)	Тип (d-f)	Метод Вид (f-h)	Стадий на развитие и сезон (i)	Брой макс (к)	Интервал между приложенията (мин) дни	Литра продукт /дка Мин/ макс	Вода литра /дка	Кг а.в./дка							
РАУНДАБЛ КЛАСИК ПРО	Третиране преди сеитба/разсаждане при кореноплодни/грудови култури (моркови, картофи, захарно пвекло), ягоди, зеленчуци, зърнени култури, царевича, лен, памук, синат, слънчоглед, соя, маслодайна рапица	II	Едногодишни плевели (под 20 см)	Глифо-зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Приложение с конвенционална наземна техника	Поникнали плевели	1-3	28	0,1-0,4	0,036-0,144	10-40	0,216-0,360	(I)	(m)	Третиране 2 дни преди сеитба /разсаждане/ и 6 дни в случай на многогодишни плевели. При зеленчуци в случай на приложение д.доза >0,144 кг а.в. /дка – третиране 7 дни преди сеитба.			
																	Двугодишни плевели	0,4-0,6	0,144-0,216

РАУНДЪЛЪТ КЛАСИК ПРО	Третиране след засяване/засаждане, преди поникване на културата, при аспержи, зърнени култури, царевича, захарно цвекло, картофи, лук, лен, синап, бобови култури, джковизи на цвеля	II	Едногодишни плевели (под 20 см)	Глифо-зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Приложени с конвенционална наземна техника	Поникнали плевели	1	-	0,1-1,0	10-40	0,036-0,36	-	Прилага се не по-късно от 3 дни след сеитба. При аспержи да се прилага преди поникване на пълките
РАУНДЪЛЪТ КЛАСИК ПРО	Третиране след поникване/разсаждане на културата, при кореноплодни/грулковидни (моркови, картофи, захарно цвекло), домати, патладжан, бобови зеленчуци (грах, боб, бакла зелен фасул), листовно-стъблени зеленчуци (артишок, соя, царевича, рози	II	Едногодишни плевели	Глифо-зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Междуредовите на културата/селективно оборуване*	Поникнали плевели	2-при домати, патладжан	28	0,4-0,6	20-40	0,144-0,216	28	*Техника за намазване, навлажняване, пръскачки с протектор за насочено третирание. Да се избягва контакт с културата
РАУНДЪЛЪТ КЛАСИК ПРО	Третиране след прибиране на реколтата, при кореноплодни и грулковидни зеленчуци (моркови, картофи, захарно цвекло), зеленчукови култури, ягоди, зърнени култури, слънчоглед, соя, лен, памук, синап, разсадници, синап, маслодайна рапица, стърнища	II	Едногодишни плевели (под 20 см)	Глифо-зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Приложени с конвенционална наземна техника	Поникнали плевели	1-3	28	0,1-0,4	10-40	0,036-0,144	-	При стърнища продължително да се прилага не повече от един път годишно.

			Многогодишни и плевели							0,6-1,0		0,216- 0,360		
РАУЧДЪЛ КЛАСИК ПРО	Цитрусъви култури	II	Едногодишни плевели (под 20 см)	Глифо- зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Призем-но приложе- ние с конвенцио нална наземна техника	Поник- нали плевели	1-5	-	0,1-0,4	20-40	0,036- 0,144	7	Да не се допуска попадане на продукта върху зелените части и ствола на растенията
			Двугодишни плевели							0,4-0,6		0,144- 0,216		
РАУЧДЪЛ КЛАСИК ПРО	Орех, лешник, бадем	II	Едногодишни плевели (под 20 см)	Глифо- зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Призем- но приложе- ние с конвен- ционална наземна техника.	Поник- нали плевели	1-2	-	0,1-0,4	-(20- 40) -(5- 40)	0,036- 0,144	7	Да не се допуска попадане на продукта върху зелените части и ствола на растенията.
			Двугодишни плевели							0,4-0,6		0,144- 0,216		
РАУЧДЪЛ КЛАСИК ПРО	Дозя (по-стари от 4 години)	II	Многогодишн и плевели	Глифо- зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Приземно приложе- ние с конвен- ционална наземна техника	Поник- нали плевели	1-3	-	0,6-1,0	20-40	0,216- 0,360	28	Да не се допуска попадане на продукта върху зелените части и ствола на растенията.
			Едногодишни плевели (под 20 см)							0,1-0,4		0,036- 0,144		

РАУНДЪЛ КЛАСИК ПРО	Незасети земи Угари	II	Многогодишни и плевели	Глифо- зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Приложе- ние с контракто на наземна техника	Поник- нали плевели	1-3	28	0,6-1,0	20-40	0,216- 0,360		
			Едногодишни плевели (под 20 см)	Глифо- зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)						0,1-0,4		0,036- 0,144		
РАУНДЪЛ КЛАСИК ПРО	Помишлени и градежи площи, автоматистражи и пътница, ж.п. линии, летищни полосоци, про- тоари, пешеходни и паркови алеи и други неземецелски площи, отточни и напоителни канали без воден поток		Многогодишни и плевели	Глифо- зат 360 г/л (под форма на калиева сол 441 г/л)	СЛ	Приложе- ние с контракто на наземна техника	Поник- нали плевели	1-3	28	0,6-1,0	20-40	0,216- 0,360		
			Двугодишни плевели							0,4-0,6		0,144- 0,216		
			Едногодишни плевели (под 20 см)							0,1-0,4		0,036- 0,144		

- (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. фумигация на една структура)
- (b) Употреба на открито или на поле (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помещение (З)
- (c) напр. хапещи/Гризещи или смучещи насекоми, почвени насекоми, листни гъби, плесели
- (d) напр. намокрящ прах (НП), смулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)
- (e) СССР Кодове – GIFAР Техническа монография №2, 1989
- (f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени
- (g) Метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, направашаване, 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 т/л
- (j) Стадий на развитието при последното третиране (ВВСН Монография, Стадий на развитието на растенията, 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) РНІ – 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		
Код(ове) на класа и категорията на опасност	Код на предупреждението на опасност	Кодове на пиктограмите и сигнални думи	Код (ове) на предупреждението за опасност	Код(ове) на допълнителното предупреждение за опасност	Специфични предпазни мерки за безопасност
Причинява сериозно дразнене на очите, Категория 2	H319	GHS07	H319	EUN 401	SP1
	H412	Внимание	H412		SPe3
Вреден за водните организми с дълготраен ефект, Хронична опасност, Категория 3					

II. Разрешаването за пускане на пазара и употреба на продукта е валидно за срок, който не надвишава една година, считано от датата на което изтича одобрението на активното вещество, съгласно чл. 32, т.1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 31.12.2016 г.

III. На основание чл. 55, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде удостоверение за разрешаване за продукта на МОНСАНТО Европа С.А.

IV. На основание чл. 61, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс в 3-дневен срок от издаване на заповедта, същата да се съобщи на всички заинтересовани лица и на основание чл. 55, ал. 4 от Закона за защита на растенията в интернет страницата на Българската агенция по безопасност на храните да се актуализира регистъра по чл. 6, ал. 1, т. 1.

Заповедта може да бъде обжалвана в 14-дневен срок от съобщението за издаването ѝ пред Административен съд София - град по реда на Административно процесуалния кодекс.

Д-Р ДАМЯН ИЛИЕВ

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА БАБ



За Изпълнителен директор:

Зам. Изп. директор: *А. Величкова*

Заповед за заместване № *728/11-1484*

от *28.09.2015г.*