



## ЗАПОВЕД

№ ...*РД.М. 1538*...

София, ...*07.07*... 2021 г.

На основание чл. 55, чл. 60, чл. 66, ал. 1 и чл. 69, ал. 1 от Закона за защита на растенията, чл. 33-39, чл. 43, чл. 46 и чл. 51 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. № ВД-2319/24.06.2021 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление вх. № 5253/25.03.2016 г. и писмо с вх. № 13799/18.06.2021 г. на фирма „Белхим Кроп Протекшън Н.В./С.А.“, Белгия, с упълномощен представител „Белхим Кроп Протекшън България“ ЕООД,

### НАРЕЖДАМ:

1. Подновявам разрешаването за пускане на пазара и употреба на територията на Република България следния продукт за растителна защита:

Търговско наименование на продукта: **ЛЕНТАГРАН ВП**

Активно вещество: пиридат (pyridate) - 450 г/кг

Производител на продукта за растителна защита: Белхим Кроп Протекшън Н.В./С.А., Блегия/  
Belchim Crop Protection N.V./ S.A., Belgium

Производител на активното вещество пиридат: информация с поверителен характер, съгласно чл. 63 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, по искане на „Белхим Кроп Протекшън Н.В./С.А.“, Блегия

Функция на продукта за растителна защита: хербицид с несистемно действие

Вид на формулацията: намокрим прах (ВП)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 200 г торби от хартия/ALU (алуминиево ламиниране) и 200 г или 1 кг торби от хартия/полиетилен

### Специфични изисквания за употреба:

1.1. Да не се замърсяват водите с този продукт за растителна защита (ПРЗ) или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага ПРЗ, близо до повърхностни води./Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища).

- 1.2. Да се използват лични предпазни средства – защитен гащеризон и защитни ръкавици по време на смесване/зареждане и прилагане.
- 1.3. Да се осигури не третирана буферна зона от 10 метра с включена 10 метра растителнозащитна ивица при зеле (с изключение на къдраво и брюкселско зеле), карфиол и броколи с цел опазване на водните организми.
- 1.4. Да се осигури не третирана буферна зона от 5 метра или 75 % дози намаляващи отвяванията при зеле (с изключение на къдраво и брюкселско зеле), карфиол и броколи.
2. Разрешените употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.
3. Разрешените минимални употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 2 към настоящата заповед.
4. Класификацията и етикетирането на продукта по т. 1 по Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011 са съгласно Приложение № 3 към настоящата заповед.
5. Разрешаването за пускане на пазара и употреба на продукта е валидно от датата на издаване на настоящата заповед за срок, който не надвишава една година от датата на която изтича одобрението на активното вещество пиридат съгласно чл. 32, параграф 1 от Регламент (ЕО) 1107/2009 г., а именно до 31.12.2031 г.
6. При последващо удължаване на одобрението на съдържащите се в продукта активни вещества, срокът на валидност на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита **ЛЕНТАГРАН ВП** 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, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, при което не се издава нарочна заповед.
7. При започнала процедура по подновяване на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита **ЛЕНТАГРАН ВП** 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.
8. Считано от датата на издаване на настоящата заповед, определям gratuitен период от 6 месеца за продажба и разпространение и още 12 месеца за съхранение и употреба на съществуващите наличности от продукта за растителна **ЛЕНТАГРАН ВП**, етикетирани в съответствие с Удостоверение № 01141-ПРЗ-Издание: 1/21.10.2011 г. на заместник изпълнителния директор на Българска агенция по безопасност на храните, с притежател „Белхим Кроп Протекшън”, Белгия.
9. На основание чл. 55, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде разрешение за пускане на пазара и употреба на продукта на „Белхим Кроп Протекшън Н.В./С.А.”, Белгия.

10. На основание чл. 55, ал. 5 от Закона за защита на растенията, в 14-дневен срок от получаване на разрешението, притежателят да представи в ЦУ на БАБХ образец на етикет, с който продуктът за растителна защита ще се пуска на пазара и ще се употребява.
11. 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 Административнопроцесуалния кодекс.

**ДОЦ. Д-Р ДЕЯН СТРАТЕВ**  
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**



Приложение № 1 за разрешените употреби към Заповед № 12/11-1538/07.07.2007г.

Име на продукта ЛЕНТАГРАН ВП

Формулация ВП

Концентрация на активно/и вещество/а: пиридаг - 450 г/кг

№	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			Карантинен срок (дни)	Забележки
					Фази на развитие и сезон (i)	Брой Мин/макс с (k)	Интервал между приложенията (мин)	г/кг продукт /дка Мин/макс	Вода литра/дка	грама а.в./дка		
1	Зеле (с изключение на къдраво и брюкселско зеле) Карфиол, Броколи	П	Едногодишни широколистни шевели	Механизирана наземна техника	През пролетта, 2-4 седмици след засаждане (фенофаза 4-6-ти лист на културата)	1	-	200 г продукт/дка	30-40 л/дка	90 г а.в./дка	42 дни за зеле и броколи; 49 дни за карфиол	(m)
2	Праз		Едногодишни широколистни шевели	Механизирана наземна техника	През пролетта, 3-ти лист ясно видим (по-голям от 3см)	1	-	200 г продукт/дка	30-40 л/дка	90 г а.в./дка	28 дни	

3	Людерна	II	Обикновен шир ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ), Татул ( <i>Datura stramonium</i> ), Едногодишна живоліпа ( <i>Mercurialis annua</i> )	Механизирана наземна техника	ВВСН 11-39	1	-	200 продукт/ дка	20-60 л/дка	90 г а.в./дка	28 дни	
4	Сладка паревіца	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 13-18 На културата и фаза 1-2 листа на плевелите	1	-	200 продукт/ дка	20-60 л/дка	90 г а.в./дка	-	

(а) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Кодекс (и двете); където е уместно, трябва да се опише начина на употреба (напр. фумигация на една структура)

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

(с) напр. гризещи или смучещи насекоми, насекоми, гъби, плесели и др.

(д) Всички използвани съращения трябва да бъдат обяснени

(е) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напръскване, намакряне

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

(г) фаза на развитие при последното третиране (ВВСН Монографии; Фаза на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4; праг на икономическа вредност/ЛПВ/), включително където е уместно, информация за сезона при приложението

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

(л) карантинен срок – период в дни преди прибиране на реколтата

(м) Забележките могат да включват начин и честота на употреба/икономическо значение/ограничения

Приложение № 2 за разрешените минимални употреби към Заповед №.....  
 Р.М.-1558/07.04.2007г

Име на продукта  
 Формулация

ЛЕНТАГРАН ВП  
 ВП

Концентрация на активно/и вещество/а: пиридат - 450 г/кг

№	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			Карантинен срок (дни)	Забележки
					Фази на развитие и сезон (i)	Брой Мин/макс (k)	Интервал между приложенията (мин)	г/кг продукт /дка Мин/макс	Вода литра/дка	грама а.в./дка		
1	Тютюн	П	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	След поникване до ВВСН 39 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	1	-	100 г продукт/дка	20-40 л/дка	45 г а.в./дка	28 дни	(m)
					След поникване до ВВСН 39 на културата (след поникване на плевелите до фаза 1 лист на плевелите)	или 2	7-10	50 г продукт/дка		22,5 г а.в./дка		

2	Артишок	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	След засаждане или след поникване, до 3 см височина на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	2	10-14	100 г продукт/дка	20-60 л/дка	45 г а.в./дка	78 дни
3	Леца	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 13-19 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	2	10-14	100 г продукт/дка	20-60 л/дка	45 г а.в./дка	45 дни
							7-10	75 г продукт/дка	20-60 л/дка	33,75	
								50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка		
4	Люперна	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 11-39 на културата (след поникване на плевелите до фаза 1 лист на плевелите)	3	7-10	75 г продукт/дка	20-60 л/дка	33,75 г а.в./дка	28 дни
							7-10	50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка		
								50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка		

5	Сладка пареваяца	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 13-18 на културата (след поникване на плевелите до фаза 1 лист на плевелите)	3	7-10	75 г продукт/дка 50 г продукт/дка 50 г продукт/дка	20-60 л/дка	33,75 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка	-	
6	Аспержи	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	От ВВСН 13 до 19 на културата или след прибиране на реколтата (приложение във фаза 1-2 листа на плевелите) или От ВВСН 13 до 19 на културата или след прибиране на реколтата (след поникване на плевелите до фаза 1 лист на плевелите)	2 или 3	10-14 7-10	100 г продукт/дка 75 г продукт/дка 50 г продукт/дка 50 г продукт/дка	20-60 л/дка	45 г а.в./дка 33,75 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка	-	
7	Броколи	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	От ВВСН 13 до 16 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	1 или	10-14	200 г продукт/дка	20-60 л/дка	90 г а.в./дка	42 дни	



8	Карфиол	II	Едногодишни широколистни шевели	Механизирана наземна техника	От ВВСН 13 до 16 на културата (след поникване на плевелите до фаза 1 лист на плевелите)	3	7-10	75 г продукт/дка 50 г продукт/дка 50 г продукт/дка	20-60 л/дка	33,75 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка	
					От ВВСН 13 до 16 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	1	10-14	200 г продукт/дка	20-60 л/дка	90 г а.в./дка	49 дни
					От ВВСН 13 до 16 на културата (след поникване на плевелите до фаза 1 лист на плевелите)	или 3	7-10	75 г продукт/дка 50 г продукт/дка	20-60 л/дка	33,75 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка	

9	Нахут	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	От ВВСН 13 до 19 на културата (приложение във фаза 1-2 листа на плевелите)	1	10-14	50 г продукт/дка	20-60 л/дка	22,5 г а.в./дка	45 дни
					От ВВСН 13 до 19 на културата (след поникване на плевелите до фаза I лист на плевелите)	или 3	7-10	75 г продукт/дка 50 г продукт/дка 50 г продукт/дка	33,75 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка		
10	Детелина	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	След поникване до ВВСН 39 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	2	10-14	100 г продукт/дка	20-60 л/дка	45 г а.в./дка	28 дни
					След поникване до ВВСН 39 на културата (след поникване на плевелите до фаза I)	или 3	7-10	75 г продукт/дка 50 г продукт/дка	33,75 г а.в./дка 22,5 г а.в./дка		

11	Чесън	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 12-19 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	1	10-14	200 г продукт/дка	20-60 л/дка	90 г а.в./дка	21 дни	
12	Зеле (с изключение на брукселско зеле и къдраво зеле)	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 13-39 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	1	10-14	200 г продукт/дка	20-60 л/дка	45 г а.в./дка 90	42 дни	
								75 г продукт/дка				
13	Алабаш	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 13-39 на културата (във фаза 1-2 листа на плевелите)	1	10-14	200 г продукт/дка	20-60 л/дка	90 г а.в./дка	42 дни	
								75 г продукт/дка				
								или 3				

14	Праз	II	Едногодишни широколистни шевели	Механизирана наземна техника	на шевелите до фаза 1 (лист на шевелите)	1	10-14	50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка	28 дни
								50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка	
14	Праз	II	Едногодишни широколистни шевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 13-39 на културата (във фаза 1-2 листа на шевелите)	1	10-14	200 г продукт/дка	90 г а.в./дка	20-60 л/дка
								75 г продукт/дка	33,75 г а.в./дка	
					ВВСН 13-39 на културата (след поникване на шевелите до фаза 1 лист на шевелите)	или	7-10	50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка	21 дни
								50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка	
15	Лук, Шалот	II	Едногодишни широколистни шевели	Механизирана наземна техника	на шевелите до фаза 1-2 (лист на шевелите)	1	10-14	200 г продукт/дка	90 г а.в./дка	21 дни
								75 г продукт/дка	33,75 г а.в./дка	
15	Лук, Шалот	II	Едногодишни широколистни шевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 12-19 на културата (след поникване на шевелите)	или	7-10	75 г продукт/дка	33,75 г а.в./дка	21 дни
								75 г продукт/дка	33,75 г а.в./дка	

16	Грах	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	до фаза I лист на плевелите)	2	10-14	50 г продукт/дка	20-60 л/дка	22,5 г а.в./дка	45 дни
								50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка		
16	Грах	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	до фаза I лист на плевелите)	2	10-14	50 г продукт/дка	20-60 л/дка	22,5 г а.в./дка	45 дни
								50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка		
					ВВСН 13-19 на културата (след поникване на плевелите до фаза I лист на плевелите)	или	7-10	75 г продукт/дка	33,75 г а.в./дка	90 дни	
								50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка		
ВВСН 13-19 на културата (след поникване на плевелите до фаза I лист на плевелите)	3	10-14	50 г продукт/дка	20-60 л/дка	22,5 г а.в./дка	90 дни					
			50 г продукт/дка	22,5 г а.в./дка							
17	Мак	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 13-39 на културата	2	10-14	100 г продукт/дка	20-60 л/дка	45 г а.в./дка	90 дни
								100 г продукт/дка	45 г а.в./дка		
17	Мак	II	Едногодишни широколистни плевели	Механизирана наземна техника	Във фаза 1-2 листа на плевелите	или	10-14	100 г продукт/дка	20-60 л/дка	45 г а.в./дка	90 дни
								100 г продукт/дка	45 г а.в./дка		



<u>Класификация и етикетиране съгласно Регламент (ЕО) No 1272/2008 и Регламент (ЕО) 547/2011:</u>					
Класификация		Етикетиране			
Клас и категория на опасност	Код (ове) на предупреждението (ята) на опасност	Код(ове) на пиктограмата (ите) и сигнална (и) дума(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 1A	H317	GHS07	H317	EUN401	SP1
Опасност за водната среда – Остра опасност, категория 1	H400	GHS09	H410		SPe3
Опасност за водната среда – Хронична опасност, категория 1	H410	Внимание			