

И Н С Е К Т И Ц И Д И

№	Продукт, Производител	Активно вещество	Доза/дка (концентра ция)	Култура, вредител, при които се прилага продуктът	ЛД ₅₀ мг/кг орално за пльх	Карантинен срок в дни	Категория за употреба	Забележка
1.	АВАНТ 150 ЕК ДюПон ИО -Удостоверение № 01175-2 /25.10.2013г. Валидно до: 18.02.2023 г.	150 г/л индоксакарб	25 мл/дка	-гроздови молци, цикади, лозова листозавивачка при лозя -памукова ношенка при домати, пипер и патладжан (отглеждани в култивационни съоръжения и на открито) -памукова ношенка при пъпеш, тикви и дини (отглеждани в култивационни съоръжения и на открито)	976,8	Грозде -10; Праскови -7; домати, пипер, пъпеш, тикви, дини, зелеви и патладжан -3; Рапица -не е приложим	2	
			33,3 мл/дка (0,0333%)	-източен плодов червей (<i>Cydia molesta</i>) при праскови				
			17 мл/дка	-бяла зелева пеперуда, зелева ношенка при зеле, карфиол, броколи и брюкселско зеле -рапичен цветояд				
			0,25 л/ха (25мл/дка)	-доматен миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>)				
2.	АГРИЯ 1050 + /ТЕРАГАРД ПЛЮС Агрия АД - Удостоверение №01061-5/ 28.11.2012г.	50 г/л циперметрин +480 г/л хлорпирифос етил	50 мл/дка	-колорадски бръмбар	145	7 картофи 28 житни	2	
			70 мл/дка	-обикновен житен бегач -тютюнев трипс по тютюна				
3.	АДМИРАЛ 10 ЕК Сумитомо кемикъл -Удостоверение № 27/09.06.2003 г	100 г/л пирипроксифен	0,05 %	-оранжерийна белокрылка (домати и краставици)	5000	3	2	

4.	АКТАРА 25 ВГ Синджента -Удостоверение № 01044-ПРЗ- 3/16..06.2015 г.	250 г/кг тиаметоксам	0,03 %	-оранжерийна белокрылка по зеленчуци (домати)	>5000	Зеленчуци (краставици, домати, пипер)-3; Картофи и ябълки 7; Тютюн -14	2	
			6 г/дка	-колорадски бръмбар -листни въшки по картофи (зелено-ивичеста, картофена, зелена прасковена и черна бобова листни въшки)				
			20 г/дка	-тютюнева листна въшка по тютюн -зелена ябълкова листна въшка - 100 л/дка работен разтвор				
			40+40 г/дка	-за приложение чрез система за капково напояване срещу комплекс от неприятели: оранжерийна белокрылка и листни въшки (памукова листна въшка, зелена праско-вена листна въшка) по зеленчуци - домати и краставици в оранжерии: -двукратно - при млади растения на възраст до 6 седмици: 1-во внасяне - 10-14 дни след разсаждане (40 мл/дка); 2-ро внасяне: 14 дни след първото (40 мл/дка)				
			80 г/дка	-еднократно - при растения на възраст повече от 6 седмици				
			0,007 %	-памукова листна въшка по краставици -листни въшки по пипер				
			0,03 %	-оранжерийна белокрылка по зеленчуци (краставици)				
			20 г/дка	Лоза: - американска лозова цикада (<i>Scaphoideus titanus</i>), лозова цикада (<i>Empoasca vitis</i>), цикада (<i>Metcalfa pruinosa</i>)				

	Забранена употреба след 30 ноември 2013: листно третиране при зърнени култури (ечемик, просо, овес, ориз, ръж, сорго, тритикале, пшеница) и преди цъфтеж при култури отглеждани на открито (чл. 1 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)							
5.	АКТЕЛИК 50 ЕК Синджента -Удостоверение №01004-ПРЗ/ 01.10.2009 г.	500 г/л пиримифос- метил	0,2 % с 0,5 л/м ² при експоз. 48 h	-за влажна дезинсекция на празни складови помещения срещу складови неприятели Третира се тракторна пръскачка	2050	10	1	
			1,5 см ³ с 12 мл вода за 10 м ³ празно пространство	-складови неприятели в силосни клетки Третира се с атомизиращ електрически разпръсквач М 1026 Експозиция 48 ч				
			1 см ³ на 1 м ² площ и разход на работен разтвор 0,5-1л/м ²	-складови неприятели в празни складове (третира се с тракторна пръскачка) Експозиция 48 ч				
6.	АЛВЕРДЕ 240 СК БАСФ СЕ -Удостоверение № 01008-4/04.09.2013г.	240 г/л метафлумизон	20 мл/дка	-колорадски бръмбар - при картофи полско производство до фаза образуване на клубени (клубените достигат 60-70 % от крайното си тегло)	>5000	14 картофи 3 домати	3	
			0,1 %	- миниращ молец по домати Максимален брой приложения: 2 Интервал на третиране: 7-10 дни				
7.	АЛТАКОР ВГ ДюПон Удостоверение №1200- ПРЗ/19.11.2013г.	350 г/кг хлорантранили прол	8-12 г/дка (80-120 г/ха)	Зелен фасул на открито и в оранжерии: -зелев молец (<i>Plutella xylostella</i>), зелева нощенка (<i>Mamestra brassicae</i>), бяла зелева пеперуда (<i>Pieris brassicae</i>) рапична пеперуда (<i>Pieris rapae</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>);		моркови, репички и подправки – 21 домати, патладжани, краставици, тиквички, пъпеши, тиква, дини, марули, спанак, салати и	3	
			8-10 г/дка (80-100 г/ха)	Главесто зеле, савойско зеле, броколи и карфиол на открито: - зелев молец (<i>Plutella xylostella</i>), зелева нощенка (<i>Mamestra brassicae</i>), бяла зелева пеперуда (<i>Pieris brassicae</i>) рапична пеперуда (<i>Pieris rapae</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова				

				нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>);		подобни, вкл. Brassicacea, билки, броколи, карфиол, зелен боб – 3		
		10-12 г/дка (100-120 г/ха)	Моркови на открито: -морковена муха (<i>Psila rosae</i>), гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>), памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>)					
		10-12 г/дка (100-120 г/ха)	Репички на открито: -морковена муха (<i>Psila rosae</i>), гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>), памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>);					
		8-12 г/дка (80-120 г/ха)	Домати и патладжан на открито: -доматен миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>) в оранжерии, гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>) памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), домати миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>), колорадски бръмбар (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)					
		8-12 г/дка (80-120 г/ха)	Краставици, пъпеши, дини, тикви и тиквички на открито и в оранжерии: -гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>), памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), царевичен стъблен пробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>)					
		80-120 г/ха (8-12 г/дка)	Марули на открито и в оранжерии: малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>);					

			8-12 г/дка (80-120г/ха)	Спанак, салати и подобни на открито: -малка полска ношенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова ношенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), памукова ношенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), гамозначна ношенка (<i>Autographa gamma</i>)				
			8-12 г/дка (80-120 г/ха)	Подправки на открито и в оранжерии: -малка полска ношенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова ношенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), памукова ношенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), гамозначна ношенка (<i>Autographa gamma</i>)				
8.	АМПЛИГО 150 ЗК Синжента Кроп Протекшън АГ Разрешение № 01270–ПРЗ/ 01.12.2014г. Валидно до: 31.12.2015 г.	50 г/л ламбда- цихалотрин 100 г/л хлорантранилип рол	0,04 л/дка	Домати: Памукови ношенки <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera spp</i> Доматен миниращ молец <i>Tuta absoluta</i>		домати, карфиол, броколи – 3 дни; марули и други салати, пресни билки, царевица и сладка царевица – 14 дни	втора професи онална	
			0,04 л/дка	Марули и други салати: -Памукови ношенки <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera sp.</i>				
			0,04 л/дка	Пресни билки: -Памукови ношенки <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera sp.</i>				
			0,04 л/дка	Карфиол, броколи: -Зелев молец <i>Plutella xylostella</i> Зелева пеперуда <i>Pieris brassicae</i> Памукови ношенки <i>Spodoptera sp.</i>				
			0,03 л/дка	Царевица и Сладка царевица: -Царевичен стъблопробивач <i>Ostrinia nubilalis</i>				
9.	АФИКАР 100 ЕК СБМ Девелопмънт -Удостоверение № 1202-ПРЗ / 02.12.2013г. Валидно до: 05.11.2023г.	100 г/л циперметрин	25 мл/дка (0,25 л/ха)	Пшеница, ръж и тритикале - листни въшки по листата и класа		Житни култури (пшеница, ръж и тритикале)– 21; Рапица – 7; Лозя – 7; Картофи – 7; Ябълки – 14	2	
			15 мл/дка (0,15 л/ха)	Рапица -рапичен цветояд				
			50 мл/дка (0,50 л/ха) 40 мл/дка (0,4 л/ха)	Лозя: - лозова листозавивачка -шарен гроздов молец				
			20 мл/дка (0,2 л/ха)	Картофи: колорадски бръмбар при картофи				

			30 мл/дка (0,3 л/ха)	миниращ молец и ябълков плодов червей при ябълки		дни		
10.	АФЪРМ 095 СГ Синджента -Удостоверение № 01134-2/ 05.03.2013 г.	9,5 г/кг емамектин бензоат	300г/дка (3 кг/ха)	Ябълки: -ябълков плодов червей + 0,02 % прилепител Брейктру	2000	ябълки - 7; домати - 3;	2	
			150 г/дка (1,5 кг/ха)	Домати: -памукова нощенка -миниращ молец по домати;				
11.	БИ-58 БАСФ СЕ -Удостоверение № 79/23.07.2003 г..	400 г/л диметоат	0,05 - 0,07 %	-зелена прасковена листна въшка -виолетова стридоподобна щитоносна листна въшка по овощни култури	790	21	3	
			0,08 %	-хмелова листна въшка				
			0,1 %	-оранжерийна белокрылка -обикновена сливова щитоносна въшка				
			0,15 %	-кръгломиниращ молец				
			0,2 %	-калифорнийска щитоносна въшка (млади ларви) -черничева щитоносна въшка (млади ларви) -дървесница -дървесинояд - напръскване на кората				
			50 мл/дка	-малка сливова листна въшка				
			150 мл/дка	-листни бълхи по захарно цвекло				
			200 мл/дка	-голям люцернов хоботник по хмел -зелена прасковена листна въшка по тютюн -тютюнев трипс по тютюн				
12.	БИСКАЯ 240 ОД Байер КропСайанс -Удостоверение №521/12.07.2007г.	240 г/л тиаклоприд	0,06 % (60 мл/дка)	Зеленчуци: -зелена прасковена листна въшка -памукова листна въшка	>500 <1000	зеленчуци - 3 картофи - 21 пшеница - 30	2	
			20 мл/дка	-колорадски бръмбар				
			25 мл/дка	-обикновен житен бегач -рапичен цветояд				
13.	БЕЛЕМ 0,8 МГ / КОЛОМБО 0,8 МГ СБМ Девелопмънт -Разрешение № 01198-ПРЗ- 3/01.07.2015г. Валидно до:	8 г/кг циперметрин	1200 г/дка (12 кг/ха)	Царевица: -срещу западен коренов царевичен червей (<i>Diabrotica virgifera</i>) и телени червеи по време на сеитба (ВВСН 00)- Механизирано със сеялка и приставка – специален микрогранулен апликатор		-	непрофесионална	Прилага се по време на сеитба (ВВСН 00) - механизирано със сеялка и приставка – специален микрогранулен
			1200 г/дка (12 кг/ха)	Слънчоглед, сладка царевица, сорго: -срещу телени червеи по време на сеитба (ВВСН 00)-				

	05.11.2023 г.			Механизирано със сеялка и приставка – специален микрогранулен апликатор				апликатор
14.	ВАЗТАК НОВ 100 ЕК БАСФ Агро Б.В. -Удостоверение № 01110-ПРЗ /02.11.2010 г.	100 г/л алфа-циперметрин	0,0125 %	-ябълков плодов червей -източен плодов червей -сливов плодов червей -гроздови молци	200	7	3	овощни фасул домати крас-тавици картофи 14 люцерна грозде пипер грах ливади 24 цвекло 30 рапица житни 60 тютюн
			0,015 %	-кръгломиниращ молец -черешова муха -малка зимна педомерка -голяма зимна педомерка -розна листозавивачка -глогова листозавивачка -кафявопетниста листозавивачка -пръстенотворка -анарзия по кайсия				
			0,02 %	-крушова листна бълха -обикновена сливова щитоносна въшка				
			0,025 %	гамозначна ноценка по хризантема и гербер				
			0,03 %	-миниращи мухи по зеленчуци (домати, фасул) - срещу имагото -оранжерийна белокрылка по зеленчукови култури в оранжерии -листни въшки по хризантема				
			10 мл/дка	-колорадски бръмбар -рапичен цветояд				
			12 мл/дка	-вредна житна дървеница - самолетно пръскане с дюзи тип дъждовна капка с разход на разтвор 1,5 л/дка				
			12,5 мл/дка	-цвеклови щитовки -цвеклови бълхи -вредна житна дървеница (ларви) -обикновена житна пиявица -зелева ноценка по захарно цвекло				
			15 мл/дка	-ливадна пеперуда (гъсеници II-III възраст)				
			16 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн (самолетно - с дюзи тип дъждовна капка с 1,5 л/дка работен разтвор)				

			20 мл/дка	-агрилус по маслодайна роза -вредна житна дървеница (възрастно) -маков листожд -грахова листна въшка по грах -мъхнат бръмбар по рапица -ливадна пеперуда (гъсеници IV и V възраст) -италиански скакалец -марокански скакалец				
			30 мл/дка	-листни въшки по пипер -оранжерийна белокрылка по тютюн -листни въшки по тютюн -трипс по тютюн -житен бегач (ларви)				
15.	ВЕНИШ Шарда Уърлдуайд Експорт Пвт.Лтд- Индия -Удостоверение №379-2/25.08.2011 г.	4 % металдехид	300 г/дка	-голи охлюви - за площно третиране при разсади и редово (от двете страни на растенията) при другите култури.	15 000	-	3	
16.	ВЕРТИМЕК 018 ЕК Синджента Съплай, Швейцария -Удостоверение № 01222-ПРЗ /21.02.2014г. Валидно до: 21.02.2024 г.	18 г/л абамектин	100 мл/дка	Ябълки: - червен оwoщен акар (<i>Panonychus ulmi</i>)		ябълка – 28; домати, краставици, пипер - 3;	2	При домати, краставици, пипер – да не се използва през месеците от ноември до февруари
			100 мл/дка 60 мл/дка	Домати на открито и в оранжерии: - листоминиращи мухи (<i>Liriomyza spp.</i>) - паяжинообразуващ акар (<i>Tetranychus urticae</i>)				
			100 мл/дка 60 мл/дка	Краставици и пипер в оранжерии: - листоминиращи мухи (<i>Liriomyza spp.</i>) - паяжинообразуващ акар (<i>Tetranychus urticae</i>)				
17.	ВИДЕЙТ 10 Г ДюПонт ИО -Удостоверение за разрешаване № 0572-3/25.10.2013 г. Валидно до: 29.04.2023 г.	100 г/кг оксамил	2 кг/дка	телени червеи по картофи - браздово, едно- временно със засаждане на картофите	34	84	1	

18.	ВИДЕЙТ 10 Л ДюПонт ИО -Удостоверение № 0573-2/22.05.2013 Валидно до: 29.04.2023 г..	100 г/л оксамил	1-2 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по пипер, Прилага се веднага след разсаждане. Брой приложения: 1	41	домати, патладжан– 28; пипер – 35; краставици – 50;	1	
			1 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по пипер . Прилага се 10-14 дни след разсаждане (ВВСН 11) до 42 дни след разсаждането (ВВСН 62). Брой приложения: 1-2				
			1-2 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по патладжан, Прилага се веднага след разсаждане. Брой приложения: 1				
			1 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по патладжан, Прилага се 10-14 дни след разсаждане (ВВСН 11) до 42 дни след разсаждането (ВВСН 61). Брой приложения от 1-3				
			1-2 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по краставици, Прилага се веднага след разсаждане. Брой приложения: 1				
			1 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по краставици, Прилага се от 10 дни до 14 дни след разсаждане (ВВСН 11). Брой приложения: 1				
			1-2 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по домати (вкл. чери домати). Прилага се веднага след разсаждане. Брой приложения: 1				
			1 л/дка	Нематоди (<i>Meloidogyne sp.</i>) по домати (вкл. чери домати). Прилага се 10-14 дни след разсаждане (ВВСН 11) до 42 дни след разсаждането (ВВСН 61). Брой приложения: 1-3				
19.	ВОЛИАМ ТАРГО 063 СК Синджента -Удостоверение № 01233– ПРЗ/17.04.2014г Валидно до: 28.03.2017г.	хлорантранили прол - 45 г/л абамектин – 18 г/л	75 мл/дка (0.075%)	Ябълки: -ябълков плодов червей (<i>Cydia pomonella</i>) - червен овощен акар (<i>Panonychus ulmi</i>)		ябълки - 28; домати на открито - 3; домати в оранжерии -7	2	
			80 мл/дка	Домати: -доматен миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>)				

20.	ДНАДИМ ПРОГРЕС 400 ЕК /РОГОР Л 40 Хеминова -Удостоверение № 324-2/04.12.2012 г.	400 г/л диметоат	0,05 %	-памукова листна въшка по зеленчуци (краставици)	790	21	3	
			0,075 %	-зелена прасковена листна въшка по зеленчуци (пипер и краставици)				
			200 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн (ларви и имаго)				
21.	ДАНТОП 50 ВГ Сумитомо Кемикъл -Удостоверение № 01124-ПРЗ- 2/28.10.2013 г. Валидно до: 09.05.2021 г.	500 г/кг клотианидин	4-6 г/дка	колорадски бръмбар по картофи	>1710	овощни - 14 картофи - 7	2	При третиране на култури отглеждани на открито да се прилага след цъфтеж на културите. (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
			0,015 % 15 г/дка	- зелена ябълкова листна въшка -ябълково-живовлекава листна въшка по ябълка - зелена ябълкова листна въшка по круша -ябълково-живовлекава листна въшка по круша				
			0,008 -0,012% 8 – 12 г/дка	- прасковена листна по праскова и нектарина - памукова листна въшка по праскова и нектарина				
Забранена е употребата преди цъфтеж при култури отглеждани на открито след 30 ноември 2013 (чл. 1 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)								
22.	ДЕКА ЕК Шарда Уърлдуайд -Удостоверение №01179-ПРЗ-2/ 17.04.2014г. Валидно до: 31.10.2017г.	25 г/л делтаметрин	30 мл/дка;	Аспержи, артишок, моркови, зеле, краставици, цикория, лук, фасул, зелен фасул, бакла, ягоди, ендиве, маруля, патладжан, картофи, пипер, домати, грах, праз, рукола, целина, спанак: –нощенки, зелена ноценка, листни бълхи, колорадски бръмбар, трипси, <i>Tenthredinoidea</i> – растителноядни оси;	416 5000	лук, праз, целина и картофи – 7 аспержи, артишок, моркови, зеле, краставици, цикория, фасул, зелен фасул, бакла, ягоди, ендиве, маруля, патладжан, пипер,	2	
			50 мл/дка	- листни въшки, белокрылки, дървеници, царевичен стъблопробивач, – листояди (<i>Cassida spp.</i> – касида), молци, мухи;				
			30 мл/дка	Захарно цвекло: -листни бълхи, <i>Noctuidae</i> – нощенки; <i>Temnorhynchus mendicus</i>				
			50 мл/дка	– цвеклов хоботник, <i>Lixus spp.</i> – хоботник;				
			Царевичка:					

			30 мл/дка 50 мл/дка	- нощенки, трипси; -царевичен стъблопробивач, западен царевичен коренов червей, листни въшки, дървеници;		домати, грах, рукола, спанак, захарно цвекло, тютюн, маслинови дървета, лозя, цитруси, овощни – 3; царевича, пшеница, ечемик и рапица – 30; люцерна, соя, памук – 15;	
			30-50 мл/дка	Тютюн: – нощенки, листни въшки, трипс, листни бълхи (<i>Epirix spp.</i>);			
			50 мл/дка 40 - 60 мл/дка	Маслинови дървета: - мухи (<i>Bactrocera oleae</i> – маслинов плодов червей), молци (<i>Prays oleae</i> – маслинов костилков пробивач), трипси; -щитоносни въшки (<i>Saissetia spp.</i>);			
			40 - 60 мл/дка	Лозя: -лозови молци, огневки, цикади, нощенки, листни въшки, цигарджия;			
			75 мл/дка 30 - 50 мл/дка 50-75 мл/дка 30 мл/дка 50 – 70 мл/дка 30 – 50 мл/дка	Ябълка, круша, праскова, кайсия, слива и череша: - листна бълха; -листни въшки, тъмна прасковена листна въшка; - калифорнийска щитоносна въшка; - ябълков плодов червей; -източен плодов червей, молец; -листозавивачки по ябълка и круша, цветопробивач, майски бръмбар, <i>Tenthredinidae</i> – плодови оси, трипси, галици , плодови мухи;			
			40 – 60 мл/дка 40 – 50 мл/дка 50 мл/дка	Цитруси: -белокрилки, щитоносни въшки; -листни въшки; -цитрусова муха;			
			30 мл/дка 50 мл/дка	Пшеница: -листни въшки, нощенки и трипси; -дървеници;			
			30 – 50 мл/дка	Пшеница, ечемик: -листни въшки, (преносители на barley yellow dwarf virus);			
			50 мл/дка	Люцерна, : -скакалци;			
			30 мл/дка	Рапица: -листни бълхи, рапичен цветояд;			

			50 мл/дка	-листни въшки, <i>Rhynchophorus spp.</i> – хоботник;				
			30 мл/дка	Соя: -нощенки, дървеници, <i>Tortricidae</i> – листозавивачки, <i>Vanessa spp.</i> – ванеса, <i>Altica spp.</i> ;				
			50 мл/дка	-листни въшки;				
			30 мл/дка	Памук: - нощенки, стъблени пробивачи, молци, цикади, трипси, <i>Lygus spp.</i> – дървеници;				
			50 мл/дка	Декоративни растения: -листни въшки, белокрылки, трипси, <i>Cetonia spp.</i> – зелен бръмбар, майски бръмбар, дървеница по платана, <i>Lepidoptera</i> (гъсеници);				
			50 – 100 мл/дка	-листозавивачки, средиземноморска листозавивачка по карамфила, южноафриканска листозавивачка по карамфила);				
			50 мл/дка (50 ml/hl); 100 мл/дка (100 ml/hl)	Топола: -тополов молец, малка тополова стъкленка;				
			30 – 50 мл/дка (50 ml/hl); 200 мл/дка (200 ml/hl);	- тополов хоботник; -листояди, бяла върбова пеперуда; -голям тополов сечко;				
23.	ДЕЛТАГРИ Агрифар С.А. Белгия -Удостоверение № 01239-ПРЗ /29.07.2014г. Валидно до: 30.10.2017г.	делтаметрин - 25 г/л	30- 50 мл/дка	Домати, патладжан: - прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>), листни въшки от род <i>Aphis spp.</i> , картофена листна въшка (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>), памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>)		домати, патладжан, марули, артишок - 3	2	
			30- 50 мл/дка	Артишок: - молци по артишока(<i>Depressaria erinaceella</i> и <i>Gortyna xanthenes</i>),египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exigua</i>)				

			25- 50 мл/дка	Марули: - листни въшки по салатата (<i>Hyperomyzus lactucae</i> , <i>Nasonovia ribisnigri</i>), зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), нощенки от род <i>Helicoverpa spp.</i> , египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>) и малка полска нощенка (<i>Spodoptera exigua</i>)				
24.	ДЕЛИЦИЯ ГАЗТОКСИН таблетки Делиция Фрайберг -Удостоверение №1/03.02.2003 г.	56,8 % алуминиев фосфид	8 табл./тон зърно	-за обеззаразяване на зърно в силозни клетки срещу: оризова гърица, житна гърица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, ръждивочервен зърнов бръмбар; Експозиция: 3 денонощия при t на зърното над 20°C; 5 денонощия при t на зърното 15-20°C; 8 денонощия при t на зърното 10-15°C	11,8	45 зърно	1	
			10 табл./тон зърно	-за обеззаразяване на зърно в насипно състояние в складове срещу: оризова гърица, житна гърица, ръждивочервен брашнен бръмбар, зърнов бръмбар, суринамски брашнояд, ръждивочервен зърнов бръмбар Експозиция: 3 денонощия при t на зърното над 20°C; 5 денонощия при t на зърното 15-20°C; 8 денонощия при t на зърното 10-15°C				
			2 табл./м ³	-за обеззаразяване на празни складове и работни помещения срещу: оризова гърица, житна гърица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, ръждивочервен зърнов бръмбар, молец по сушените плодове, сив брашнен молец, тютюнев молец Експозиция: 3 денон. при t на въздуха над 20°C; 5 денон. при t на въздуха 15-20°C; 8 денон. при t на въздуха 10-15°C				
25.	ДЕЛИЦИЯ ГАЗТОКСИН пелети Делиция Фрайберг -Удостоверение № 24/03.02.2003 г.	56,8 % алуминиев фосфид	40 пелети/тон зърно	-за обеззаразяване на зърно в силозни клетки срещу: оризова гърица, житна гърица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, ръждивочервен зърнов бръмбар Експозиция: 3 денонощия при t на зърното над 20°C; 5 денонощия при t на зърното 15-20°C; 7 денонощия при 10-15°C	11,8	45 зърно	1	

			50 пелети/ тон зърно	-за обеззаразяване на зърно в насипно състояние в складове срещу: оризова гърица, житна гърица, суринамски брашнояд, ръждивочервен брашнен бръмбар, ръждивочервен зърнов бръмбар, зърнов бръмбар. Експозиция: 3 денонощия при t на зърното над 20°C; 5 денонощия при t на зърното 15-20°C; 7 денонощия при 10-15°C				
			10 пелети/м ³	-за обеззаразяване на празни складове и работни помещения срещу: оризова гърица, житна гърица, суринамски брашнояд, ръждивочервен брашнен бръмбар, ръждивочервен зърнов бръмбар, зърнов бръмбар Експозиция: 3 денонощия при t на въздуха над 20°C; 5 денонощия при t на въздуха 15-20°C; 7 денонощия при t на въздуха 10-15°C				
26.	ДЕЦИС 2,5 ЕК Байер Кропсайанс -Удостоверение №01027-2/ 18.05.2011 г.	25 г/л делтаметрин	0,03 %	-листозавивачки -черешова муха -крушова листна бълха -ябълков плодов червей -ябълкова плодова оса -зелена ябълкова листна въшка	535	ягоди тиквови зеленчуци на полето -3;	3 в складове 1-ва	
			0,04 %	-лозова пъстрянка по лоза -обикновена сливова щитоносна въшка -гроздови молци -източен плодов червей -листоминиращи молци -бадемов семеяд				
			0,05 %	-черна сливова плодова оса -сливов плодов червей -оранжерийна белокрилка по зеленчукови култури в оранжерии -листни въшки по хризантема				
			20 мл/дка	-цвеклови бълхи -грахова листна въшка по грах				
			20-30 мл/дка	-колорадски бръмбар				
						соя, зеленчуци в оранже- рии, ябълки, зеле, тютюн, лозя, картофи - 7;		
						Ориз, малини, Къпини, люцер на – 14;		

			30 мл/дка	-ларви на вредна житна дървеница				
			40 мл/дка	-фасулев зърнояд -обикновена житна пиявица -маков листояд				
			0,05 %	- миниращ молец по домати				
			50 мл/дка	-цвеклови щитовки (ларви) -оранжерийна белокрилка по тютюн на полето -зелена прасковена листна въшка по пипер -агрилус по маслодайна роза -ясенов листов хоботник				бадем, памук, житни, зах.цвекло, царевица -30; слънчоглед - 60;
			50-70 мл/дка	-зелева нощенка по зеле				
			50-80 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн				
			60 мл/дка	-неприятели по люцерната за семепроизводство – прилага се до началото на цъфтеж				
			100 мл/дка	-сив царевичен хоботник -марокански скакалец -италиански скакалец				
			3 мл+ 12 мл вода за 10 м ³	-дезинсекция на празни складове срещу складови неприятели – с атомизиращ електрически разпръсквач М 1026 Експозиция 48 ч.				
			1 мл/м ² площ/ 0,5 до 1 л/м ² работен разтвор	-за дезинсекция на празни складове срещу складови неприятели – третиране с тракторна пръскачка Експозиция 48 ч.				
			1,4 мл+ 12 мл вода 140 мг/м ³ разтвор/10 м ³	-оризова и житна гърица, ръждиво-червен брашнен бръмбар, зърнов бръмбар, суринамски брашнояд – третиране с атомизиращ електрически разпръсквач М1026. Експозиция 48 ч				
			7 г/дка	-зелева нощенка				
27.	ДЕЦИС 100 ЕК Байер КропСайънс -Удостоверение № 01180-	100 г/л делтаметрин	10,5 – 12,5 мл/дка 12,5 мл/дка	Бадеми, фъстъци, лешници, орехи, кестени: -листна въшка, ябълков плодов червей, кестенов молец; -бадемов семеяд;	633	Бадеми, фъстъци, лешници, орехи,	2	

ПРЗ/22.05.2013г. Валидно до: 31.10.2017г.			7,5 -12,5мл/дка 8,75 – 12,25 мл/дка 12,25 мл/дка	Ябълки, круши, дюли, мушмули: -ябълков плодов червей, ябълкова листна бълха, зелена ябълкова листна въшка, живовлекава листна въшка; -плодова корогризачка, розена листозавивачка; -обикновена крушова листна бълха;		кестени, захарно цвекло, крмнно цвекло и салатно цвекло, царевица, памук – 30 ; Ябълки, круши, дюли, мушмули, праскови, нектарин,кайс ии, сливи, череши, вишни, лозя, кромид, праз, чесън, зеле (с изключение на китайско зеле), карфиол, броколи, фасул, леща, нахут, грах, картофи, тютюн–7; Ягоди, домати, пипер, патладжан, краставици, корнишони, тиквички, пъпеши, дини, марули, спанак, магданоз, целина, рукола, цикория,	
			8,75– 12,25 мл/дка 10–17,5 мл/дка 12,5–17,5мл/дка 7,5 -17,5 мл/дка	Праскови, нектарини, кайсии, сливи, череша, вишни: -плодова корогризачка, розена листозавивачка, прасковен молец; -черешова муха; -средиземноморска плодова муха; -зелена прасковена листна въшка, черешова листна въшка, прашеста сливова листна въшка,, сливов плодов червей;			
			12,5-17,5 мл/дка 12,5-17,5мл/дка 12,5 мл/дка	Лозя: -шарен гроздов молец (първо поколение- 12,5мл/дка; второ и трето поколение - 12,5- 17,5 мл/дка); -Еднопоясен гроздов молец; -лозова цикадка;			
			6,25–12,5мл/дка	Ягоди (и в оранжерии): -листни въшки;			
			7,5 – 12,5мл/дка	Кромид, праз, чесън: -тютюнев трипс, подгризваща нощенка;			
			7,5 - 12,5мл/дка 4,5 – 7,5 мл/дка 7,5 – 12,5 мл/дка	Домат, пипер и патладжан: -памукова нощенка, малка полска нощенка, колорадски бръмбар зелена прасковена листна въшка, памукова листна въшка, голяма сливова листна въшка; -южна зелена миризливка; -подгризваща нощенка;			
			7,5–17,5 мл/дка 4,5– 10,5 мл/дка	Пипер (оранжерии): -памукова нощенка, малка полска нощенка, колорадски бръмбар, зелена прасковена листна въшка, памукова листна въшка,голяма сливова листна въшка; -южна зелена миризливка; -оранжерийна белокрылка;			

			10,5–17,5мл/дка						артишок–3; Люцерна – 14;
			7,5– 12,5 мл/дка	Домати и патладжан (оранжерийни): -памукова ношенка, ношенки, колорадски бръмбар, зелена прасковена листна въшка, памукова листна въшка, голяма сливова листна въшка;					
			4,5–10,5мл/дка	-южна зелена миризливка;					
			7,5-17,5 мл/дка	Краставици, корнишони, тиквички, пъпеши, дини (и в оранжерии),:					
			7,5-12,5 мл/дка	-памукова ношенка, ношенки, листни въшки, 7,5-12,5 мл/дка -(на открито) и 7,5-7,5мл/дка (в оранжерия);					
			7,5-12,5 мл/дка	-подгризваща ношенка –на открито;					
			7,5-12,5мл/дка	Зеле (с изключение на китайско зеле), карфиол, броколи:					
			12,5мл/дка	-зелева пеперуда, зелева ношенка,, гамозначна ношенка, памукова ношенка,, египетска памукова ношенка,, зелена прасковена листна въшка,зелева листна въшка, подгризваща ношенка;					
			6,25-12,5мл/дка	Марули:					
			7,5-12,5 мл/дка	-памукова ношенка, малка полска ношенка, сребристоточкова ношенка , листни въшки по салатата;					
			8,75 мл/дка	-подгризваща ношенка;					
			8,75 мл/дка	Спанак:					
			7,5-12,5 мл/дка	-листни въшки, малка полска ношенка, зелева ношенка, сребристоточкова ношенка;					
			8,75 мл/дка	Магданоз, целина, рукола, цикория:					
			7,5-12,5 мл/дка	-листни въшки,, малка полска ношенка,, зелева ношенка,, сребристоточкова ношенка;					
			7,5-12,5мл/дка	-подгризваща ношенка;					
			7,5-12,5мл/дка	Фасул, леща, нахут:					
			6,25 мл/дка	-памукова ношенка, зелена прасковена листна въшка, подгризваща ношенка;					
			7,5-12,5 мл/дка	Грах:					
			6,25 мл/дка	-зелена грахова листна въшка, грудков хоботник;					
			7,5-12,5 мл/дка	-черна бобова листна въшка, тъмна грахова					

				листозавивачка, подгризваща ношенка;				
			12,5 мл/дка 7,5 - 12,5мл/дка	Артишок: -щитовка; -тютюнев червей, листни въшки;				
			12,5мл/дка 7,5-12,5 мл/дка	Картофи: -колорадски бръмар; -египетска ношенка по памука;				
			12,5-17,5мл/дка 12,5 мл/дка 7,5-12,5 мл/дка	Памук: -розов червей по памука, памукова ношенка; -тютюнева белокрылка, южна цикадка; -ношенки, памукова листна въшка, подгризваща ношенка;				
			7,5-12,5 мл/дка	Тютюн: -тютюнев трипс,, подгризваща ношенка;				
			7, 5-12,5мл/дка 12,5мл/дка	Захарно цвекло, крмно цвекло и салатно цвекло: -черна бобова листна въшка), зелена прасковена листна въшка , цвеклова муха, западна цвеклова бълха, подгризваща ношенка, полска ношенка; -цвеклова щитовка;				
			7, 5-12,5мл/дка 12,5мл/дка	Царевица: -царевичен стъблен пробивач, подгризваща ношенка, полска ношенка, памукова ношенка, брястова листна въшка, овесена листна въшка; -западен царевичен коренов червей;				
			7, 5-12,5мл/дка	Пшеница, ечемик, ръж, овес: -брястова листна въшка, овесена листна въшка, подгризваща ношенка;				
			6, 25 мл/дка	Люцерна: -грахова листна въшка, детелинов хоботник, малък люцернов листов хоботник;				
			6,25-12,5мл/дка 4,375-8,75мл/дка 12,3 мл/дка	Декоративни растения: -листни въшки, тютюнев трипс; -листозавивачки; -оранжерийна белокрылка;				

28.	ДЕЦИС ТРАП Сосиетад Еспнъл де Дезаролос Куимекос -Удостоверение № 1247-ПРЗ /27.06.2014г. Валидно до: 31.10.2017г.	0,015г - делтаметрин / капан (диспенсър) +атрактант	50- 80 капана/ха (5 – 8 капана/дка)	Семкови овощни видове(ябълки, круши, дюли, мушмула и др.): - Средиземноморска плодова муха (<i>Ceratitis capitata</i>)и плодови мухи от род <i>Ceratitis spp.</i>		-	3	
			50- 80 капана/ха (5 – 8 капана/дка)	Костилкови овощни видове (праскови, нектарини, череша, сливи, кайсии и др.): - Средиземноморска плодова муха (<i>Ceratitis capitata</i>)и плодови мухи от род <i>Ceratitis spp.</i>				
			50- 80 капана/ха (5 – 8 капана/дка)	Лозя: - Средиземноморска плодова муха (<i>Ceratitis capitata</i>)и плодови мухи от род <i>Ceratitis spp.</i>				
29.	ДЕЦИЯ-ГАЗ-ЕКС-Б торбички Деция Дегеш -Удостоверение №01168/29.11.2012 г	57 % алуминиев фосфид		-срещу: житна гърица, оризова гърица, малък зърнов бръмбар, брашнен бръмбар, зърнов молец, малък брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, мавритански брашнояд, сив брашнен молец, ръждиво-червен зърнов бръмбар, трогодерма	9,12	Зърно -30; брашно – 60;	1	<p>Експозиция: - при <u>t над 25° C</u> 3 денонощия; - при <u>t 15-25° C</u> 4 денонощия; -при <u>t 10-15° C</u> 7 денонощия; - При <u>t 5-10° C</u> 14 денонощия;</p> <p>При <u>t под 5° C</u> не се фумигира</p>
			1 торбичка за 2-6 т зърно	-за третиране на зърно в силосни клетки				
			1 торбичка за 1-3 т зърно	-за третиране на зърно в плоски складове, трюмове, вагони				
				-срещу: житна гърица, оризова гърица, малък зърнов бръмбар, брашнен бръмбар, зърнов молец, малък брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, мавритански брашнояд, сив брашнен молец, ръждивочервен зърнов бръмбар, трогодерма молец по сушените плодове, зърнов молец, тютюнев молец Експозиция: 3 денонощия при t над 25° C; 4 денонощия при t 15-25° C; 7 денонощия при t 10-15° C; 14 денонощия при t 5-10° C; при t под 5° C не се фумигира				
			1 торбичка за 2-6 т или 1 торбичка за 4-10 м ³	-за третиране на обработени, пакетирани хранителни продукти в чували и фуражи – под полиетилен				
	1 торбичка за 1-2 м ³	-без полиетилен (третира се целият обем на помещението)						

			1 торбичка за 5-10 м ³	-за третиране на празни складове и мелници – обемна фумигация срещу: тютюнев бръмбар и тютюнев молец Експозиция: 4 денонощия при t над 20°C 6 денонощия при t 15-25° C; 7 денонощия при t под 10-15° C.				
			2 торб./28 м ³	-за третиране на тютюн в бали, каси, бъчви				
30.	ДИКАРЗОЛ 10 СП Гоуан Комерсио Интернасионал е Сервисоз Лимитада Разрешение № 01289 – ПРЗ- 1/30.01.2015 Валидно до: 30.09.2018 г.	форметанат - 90 г/л	556 г/дка	Кайсия: - Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Трипси (<i>Thrips spp</i>)		Дини Пъпеша Тикви -3; Домати Патладжани – 14; Домати Патладжани Маруля, маруля айсберг, цикория, салата и други салати принадлежащи на сем. Кръстоцветни (Brassicaceae) Декоративни и цветни култури Лозя (десертно грозде) Праскови (нектарини) Кайсия – не се изисква	непрофесионална	
			556 г/дка	Праскови (нектарини): -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Трипси (<i>Thrips spp</i>)				
			556 г/дка	Лозя (десертно грозде): -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Трипси (<i>Thrips spp</i>)				
			556 г/дка	Декоративни и цветни култури: -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Тютюнев трипс (<i>Thrips tabaci</i>), Трипси (<i>Thrips spp</i>)				
			556 г/дка	Маруля, маруля айсберг, цикория, салата и други салати принадлежащи на сем. Кръстоцветни (Brassicaceae): -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Трипси (<i>Thrips spp</i>)				
			556 г/дка	Домати: -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Тютюнев трипс (<i>Thrips tabaci</i>) Трипси (<i>Thrips spp</i>)				
			556 г/дка	Патладжани: -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Тютюнев трипс (<i>Thrips tabaci</i>) Трипси (<i>Thrips spp</i>)				
			556 г/дка	Дини: -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Тютюнев трипс (<i>Thrips tabaci</i>), Трипси (<i>Thrips spp</i>)				
			556 г/дка	Тикви: -Калифорнийски трипс (<i>Franklinella occidentalis</i>), Тютюнев трипс (<i>Thrips tabaci</i>) Трипси (<i>Thrips spp</i>)				

31.	ДИКЛАЙН 2,5 ЕК Гат Микроенкапсулей шън -Удостоверение №1150-ПРЗ- 2/28.08.2012 г.	25 г/л делтаметрин	30 мл/дка (0,03 %)	Ябълка: - ябълков плодов червей - зелена ябълкова листна въшка	500	7	3	
32.	ДИМИЛИН 25 ВП Кемтура -Удостоверение № 145/05.02.2004 г.	250 г/л дифлубензурон	0,04 %	-ябълков плодов червей -подвижни форми и яйца на крушова листна бълха -източен плодов червей	4640	овощни – 30; житни и гори - не се изисква	3	
			0,05 %	-кръгломиниращ молец -сливов плодов червей				
			0,05 % (30 г/дка)	-малка тополова стъкленка в тополови разсадници				
			10 г/дка	-червеноглава борова листна оса				
			20 г/дка или 10 г/ка+ 100 г/дка Ело	-борова процесия -гъботворка по дъб				
			50 г/дка	-обикновена житна пиявица -синя житна пиявица				
			100 г/дка	-агрилус по маслодайната роза – третира се 3-4 дни преди беритба				
33.	ДИМИЛИН 480 СК Кемтура -Удостоверение № 44/28.05.2003 г.	480 г/л дифлубензурон	0,04 %+ 0,02 % Акарзин	-кестенов листоминиращ молец – третира се в начало на летежа на пеперудите	4640	не се изисква	3	
			10 мл+ 25 мл Паволин+ 265 мл вода 300 мл работен разтвор/дка	-гъботворка по дъб -борова процесия -ръждива борова листна оса				
			5 мл+ 50 мл Акарзин	-марокански скакалец -италиански скакалец				
			10 мл+ 50 мл Акарзин+ 240 мл вода 300 мл работен разтвор/дка	-гъботворка, листозавивачки, педомерки и златозадка по горски видове (дъб и габър) -борова процесия				

34.	ДИПЕЛ 2 X Валент Биосайънсис -Удостоверение № 231/24.11.2004 г.	Бацилус турингиензис вар. Курстаки, 32000 МЕ за 1 мг готов продукт	0,1 %	-шарен гроздов молец -гъсеници на бяла американска пеперуда по овощни култури -гъсеници на бяла американска пеперуда по горски култури -гъсеници на златозадка	8100	-	3	
			100 г/дка	-гъботворка -борова процессионка -зелева ноценка по зеле -бяла зелева пеперуда по зеле				
35.	ДУРСБАН 4 Е Дау Агросайънсис -Удостоверение № 208/19.10.2004 г.	480 г/л хлорпирифос- етил	0,1 %	-обикновена сливова щитоносна въшка –бяла американска пеперуда (гъсеници I и III възраст) -листозавивачки по овощни култури	410	28	2	
			0,1% (60-70 л/дка р-р)	-сиви червеи				
			0,12 %	-източен плодов червей				
			0,15 %	-калифорнийска щитоносна въшка -анарзия по кайсия -гъботворка по кайсия -сливов плодов червей -кръгломиниращ молец				
			0,2 %	-ябълков плодов червей				
			60 мл/дка с 1,5 л/дка р-р	-обикновена житна пиявица (самолетно третиране с дюзи тип дъждовна капка)				
			100 мл/дка	-зелева ноценка по зеле -памукова листна въшка по памук -ипсилонова ноценка, -зелева ноценка по захарно цвекло -вредна житна дървеница (ларви)				
			120 мл/дка с 1,5 л/дка р-р	-цвеклови щитовки (самолетно пръскане с дюзи тип дъждовна капка)				
			120 мл/дка	-рапичен цветояд -италиански скакалец -марокански скакалец				
			150 мл/дка	-зелева ноценка по грах -царевичен стъблен пробивач (I-во поколение) -обикновен житен бегач (ларви)				
			180 мл/дка	-мъхнат бръмбар				
			200 мл/дка	-цвеклови щитовки (ларви) -цвеклови бълхи				

			240 мл/дка	-сиви червеи в лозови вкоренилища				
			250 мл/дка	-цвеклов молец				
36.	ЕРКОЛЕ ГР Сипкам СпА”, Италия Сипкам Инагра СА, Италия -Удостоверение № 01301 – ПРЗ 1/ 19.03.2015 г Валидно до: 31.12.2016 г.	лямбда- цихалотрин – 0.4%	1000 – 1500 г/дка	Царевица, сорго, просо: -Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i> , телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение по време на сеитба	Не се изисква	непрофес ионална		
			1200 – 1500 г/дка	- Ларви на западен царевичен коренов червей <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> * Локализирано почвено приложение по протежение на реда по време на окопаване				
			1000 – 1500 г/дка	Памук, слънчоглед, моркови, рапица, соя: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i> , телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при засяване				
			1000 – 1500 г/дка	Домати, патладжан, пипер: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i> , телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане				
			1000 – 1500 г/дка	Тютюн: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i> , телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане				
			1000 – 1500 г/дка	Картофи: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем.				

				<p><i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Краставици тиквички, пъпеш, дини, тикви: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Марули, салати: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Зелеви култури: -Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Цвета и декоративни култури, овощни разсадници и млади дръвчета: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000- 1500 г/дка	<p>Култури за семеизпроизводство - Всички култури посочени по-горе в същите дози и начини на приложение.</p>				

37.	ЕСТРЕЛІА ВГ Шарда -Удостоверение № 01303-ПРЗ- 1/16.06.2015 г. Валидно до: 31.12.2016 г.	лямбда- цихалотрин – 25,6 г/кг	40 – 80 г/дка	Праскови, нектарини: - Прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>) Средиземноморска плодова муха (<i>Ceratitis capitata</i> .)		праскови, нектарини, картофи - 7	втора професи онална	
			40 – 80 г/дка	Картофи: -Колорадски бръмбар (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), Листни въшки (<i>Aphis spp.</i>)				
38.	ЕФОРІЯ 045 ЗК Синджента Кроп Протекшън -Удостоверение № 01224-ПРЗ- 1/20.03.2014 Валидно до: 10.03.2024г.	15 г/л лямбда- цихалотрин 30 г/л тиаметоксам	75 мл/дка	Картофи: -колорадски бръмбар(<i>Leptinotarsa decemlineata</i>);		Картофи- 7; краставици, домати и пипер- 3 ; праскови, череша и сливи- 14;	2	При третиране на култури отглеждани на открито да се прилага след цъфтеж на културите. (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
			125 мл/дка	Краставици и домати (в оранжерии и на открито): -оранжерийна белокрилка <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ;				
			125 мл/дка	Домати (в оранжерии и на открито): - памукова ношенка <i>Helicoverpa (Chloridea, Heliothis) armigera</i> ;				
			125 мл/дка 100 мл/дка	Пипер (в оранжерии и на открито): - цикади сем. <i>Cixiidae (Hyalesthes obsoletus)</i> ; - зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>);				
			100 мл/дка	Краставици (в оранжерии и на открито): - листни въшки (<i>Aphis spp.</i>)				
			150 мл/дка	Праскови: -източен плодов червей <i>Grapholita molesta</i> ;				
			150 мл/дка	Череша: -листни въшки (<i>Myzus cerasi</i>); - черешова муха (<i>Rhagoletis cerasi</i>);				
			150 мл/дка	Сливи -сливов плодов червей (<i>Grapholita (Aspila) funebrana</i>);				
39.	ЕФЦИМЕТРИН 10 ЕК /ЦАЙПЕР 10 ЕК	100 г/л циперметрин	30 мл/дка	-вредна житна дървеница -обикновена житна пиявица -синя житна пиявица	251			Гратисен период за продажба и

	Ефтимиадис -Удостоверение № 01056-ПРЗ-2/ 14.05.2014 г. Валидно до: 28.02.2017г		40 мл/дка	-италиански скакалец				употреба на количествата от продукта разрешени със Заповед РД 09- 791/28.12.2002 г. на Министъра на земеделието и горите до 28.09.2014 г
			25 мл/дка (0,25 л/ха)	Пшеница, ръж и тритикале: -листни въшки по листата и класа при житни култури		житни култури (пшеница, ръж и тритикале) – 21; рапица – 7; лозя – 7; картофи – 7; ябълки – 14;	2	
			15 мл/дка (0,15 л/ха)	Рапица: -рапичен цветояд;				
			50 мл/дка (0,50 л/ха) 40 мл/дка (0,4 л/ха)	Лозя : -лозова листозавивачка; -шарен гроздов молец				
			20 мл/дка (0,2 л/ха)	Картофи: -колорадски бръмбар				
			30 мл/дка (0,3 л/ха)	Ябълки: -миниращ молец и ябълков плодов червей				
40.	К-ОБИОЛ ЕК БайерЕнвайърмен тал Сайанс АД -Удостоверение № 1190-ПРЗ /25.10.2013 Валидно до:	делтаметрин – 25 г/л		Разрешава се за употреба срещу следните неприятели: -житната гърица <i>Sitophilus granarium</i> (Linnaeus), оризовата гърица <i>Sitophilus</i> <i>oryzae</i> (Linnaeus), суринамския брашнояд <i>Oryzaephilus surinamensis</i> (Linnaeus), ръждивочервения брашнен бръмбар <i>Tribolium castaneum</i> , зърновия бръмбар		7- за третирана продукция	1	

	14.10.2023г.			<p><i>Rhizopertha dominica</i> -зърнов молец <i>Sitotroga cerealella</i>, молеца по сушените плодове <i>Plodia interpunctella</i>, <i>Corcyra cephalonica</i> (Stainton) При зърнено-бобови култури срещу фасулевия зърнояд <i>Acanthoscelides obtectus</i></p>				
			40-60 мл/100 кв. метра	Дезинсекция на складове Пропускливи повърхности - 40-60 мл от продукта се разтварят в 10 литра вода (0.4-0.6%). Разходна норма: 10 литра работен разтвор за 100 кв. метра повърхност. Непропускливи повърхности – 40-60 мл от продукта се разтварят в 5 литра вода (0,8-1.2%). Разходна норма: 5 литра работен разтвор за 100 кв. метра повърхност. складови постройките – 1 на 12 месеца				
			1%р-р/тон	Директно третиране на зърнени култури: зърно и варива - 1 третиране на партида/12 месеца				
41.	КАЛИПСО 480 СК Байер Кропсайанс -Разрешение № 399-ПРЗ-3 /01.07.2015г. Валидно до: 29.04.2023 г.	480 г/л тиаклоприд	10-15 мл/дка 20 мл/дка	Картофи: -колорадски бръмбар; -голяма картофена въшка;	400	домати, пипер, краставици - 3; ябълки, череша -14; картофи -21; рапица -30	Първа професионална	Гратисен период за използване на налични количества от продукта (предлагане на пазара и употреба), разрешени в Удостоверение № 399-ПРЗ-2 /22.05.2013 г. „Категория за употреба 2” До 29.11.2015 г.
			20 мл/100 л вода (0,02%)	Домат, пипер и патладжан в оранжерии и на открито: -зелена прасковена листна въшка, голяма картофена въшка, памукова листна въшка и колорадски бръмбар				
			20 -25 мл/ 100 л вода (0,02-0,025%) 20 мл/ 100 л вода (0,02%).	Ябълки и круши: -ябълков плодов червей, зелена ябълкова листна въшка, ябълково-живовлекова листна въшка; - ябълковия пъстър миниращ молец, ябълков миниращ листов молец, червеногаловата ябълкова листна въшка, кръгломиниращият молец;				
			20 мл/ 100 л вода (0,02%).	Праскови, нектарини, череша и кайсии: -черешова муха, зелена прасковена листна въшка и листни въшки;				

			20 мл/ 100 л вода (0,02%)	Краставици, тиквички, пъпешки и дини, в оранжерии и на открито: -голяма картофена въшка, зелена прасковена листна въшка, памукова листна въшка;				
			25 мл/ 100 л вода (0,025%)	Декоративни растения в оранжерии и на открито -зелена розена листна въшка, черна бобова листна въшка, памукова листна въшка, зелена прасковена листна въшка				
			25 мл/100 л вода Раб.р-р до 100 л/дка	Малини: - Листни въшки(сем. Aphididae), Листогризеци гъсеници(разред Lepidoptera), Ягодено хоботниче (<i>Anthonomus rubi</i>), Щитоносни въшки (<i>Philephedra sp.</i> , <i>Ceroplastes sp.</i> , <i>Coccus sp.</i>) Ябълкова запетаевидна щитоносна въшка (<i>Lepidosaphes ulmi</i>), Малиново комарче (<i>Resseliella theabaldi</i>)				
			25 мл/100 л вода Раб.р-р до 100 л/дка	Касис(Френско грозде): -Листни въшки (сем. Aphididae), Хищни галици (сем. <i>Cecidomyiidae</i>), Нощна пеперуда по френското грозде, <i>Phalaena (Geometra) grossulariata</i> , Молец по касиса, Огневка (<i>Pyralidae</i>), Щитоносни въшки (сем. <i>Coccoidae</i>)				
			25 мл/100 л вода Раб.р-р до 100 л/дка	Черна и червена боровинка: - Листни въшки (<i>Aphididae</i>), Нощна пеперуда по френското грозде <i>Phalaena (Geometra) grossulariata</i> , Молец по касиса, Огневки (сем. <i>Pyralidae</i>), Щитоносни въшки (сем. <i>Coccoidae</i>)				
			25 мл/дка	Ягоди: -Листни въшки (сем. <i>Aphididae</i>) ,Белокрилки (сем. <i>Aleyrodidae</i>)				
			25 мл/ 100 литра вода Раб.р-р до 100 л/дка	Кестен: - Малка зимна педомерка – (<i>Operophtera brumata</i>), Кестенов плодов червей (<i>Cydia triangulela</i>), Кестенов хоботник – (<i>Curculio elephas</i>), Листозавивачки – (сем. <i>Tortricidae</i>)				

42.	КАРАТЕ ЕКСПРЕС ВГ /НИНДЖА /ФОРЦА Синджента Кроп Протекшън Разрешение № 1265-ПРЗ-/ 08.04.2015 г. Валидно до: 31.12.2016г.	25 г/кг- ламбда-цихалотрин	120 г/дка 60-160 г/дка	Цитрусови култури (портокал, лимон, мандарина, клементина): -Листни въшки – сем. <i>Aphididae</i> - Зелева дървеница <i>Cimex sp.</i> , Мухи – разред <i>Diptera</i>	чесън, лук, моркови, краставици, дини, зелен фасул, копър, патладжан, пъпеш, пипер, домати, праз, репички,, тиквички – 3 дни; цитрусови култури (портокал, лимон, ман­дарина, клементина); праскови, нектарини, кайсии, сливи, череша; ябълка, круша, ягоди, киви, касис, малина, цариградско грозде, бадеми, лешници, царевица, сладка царевица, фуражна царевица, люцерна, карфиол, броколи, зеле, брюкселско зеле, фасул, бакла, грах, целина – 7 дни ; лозя-21 дни; захарно цвекло, артишок,	втора професионална
			60-100 г/дка 100-120 г/дка	Праскови, нектариникайсии, сливи, череша: -Плодови мухи; - Източен плодов червей – <i>Cydia molesta</i> Прасковен кронков морец – <i>Anarsia lineatella</i>		
			100-160 г/дка 60-80 г/дка	Праскови, нектарини: -Щитоносни въшки – сем. <i>Coccidae</i> - Трипси		
			40-60 г/дка	Череша: Листни въшки сем. <i>Aphididae</i>		
			60-80 г/дка	Ябълка, круша: Листни въшки сем. <i>Aphididae</i>		
			60-100 г/дка 80-100 г/дка	Ябълка, круша: -Кръгломиниращ молец – <i>Leucoptera malifoliella</i> , Плодови червеи – <i>Cydia pomonella</i> , <i>Cydia molesta</i> -Листоминиращи молци и листо­гризещи гъсеници – разред <i>Lepidoptera</i>		
			80-100 г/дка 100-140 г/дка	Ябълка, круша: Обикновена крушова листна бълха – <i>Psylla ruri</i> - Първо поколение – зимуващи възрастни - Второ поколение, обикновено през месец май		
			28-60 г/дка 56-100 г/дка	Ягоди: -Листни въшки сем. <i>Aphididae</i> -Пеперуди - <i>Lepidoptera</i>		
			28-60 г/дка	Киви, касис, малина, цариградско грозде: - Листни въшки сем. <i>Aphididae</i>		
			80-100 г/дка	Бадеми, лешници: -Зелен агрилус – <i>Agrilus viridis</i> , Майски бръмбар – <i>Melolontha melolontha</i>		
100 г/дка	Лозя: -Гроздови молци– първо и второ поколение,					

			60-100 г/дка	зелена дървеница, лозова листозавивачка -Лозова цикада		марули, леща – 14 дни;		
			28-60 г/дка 42-80 г/дка	Захарно цвекло: -Листни въшки сем. <i>Aphididae</i> ; -Земни бръмбари (хоботници или земни бълхи), Цвеклов стъблохоботник - <i>Lixus ascanii</i> L		пшеница, ръж, сорго, рапица, райграс – 30 дни; ечемик, овес – 40 дни;		
			40-50 г/дка	- Надземни нощенки – сем. <i>Noctuidae</i>		фъстъци памук, соя, фуражно цвекло, картофи– 15 дни;		
			42-80 г/дка	Зърнено-житни култури – пшеница, ечемик, овес, ръж, сорго: - Листни въшки сем. <i>Aphididae</i> , обикновена житна пиявица – <i>Lema melanopa</i> , трипси - сем. <i>Tripidae</i>		слънчоглед – 70 дни, ливади и пасища – 20 дни; тютюн – 60 дни		
			56-80 г/дка	- Надземни нощенки сем. <i>Noctuidae</i>				
			42-80 г/дка 56-100 г/дка	Царевица и сладка царевица: - Листни въшки – сем. <i>Aphididae</i> -Молци – сем. <i>Pyralidae</i> , Западен церевичен коренов червей - <i>Diabrotica virgifera</i>				
			40-50 г/дка 42-80 г/дка	-Надземни нощенки сем. <i>Noctuidae</i> -Обикновена житна пиявица– <i>Lema melanopa</i> , трипси				
			42-80 г/дка 58-120 г/дка	фъстъци, слънчоглед, рапица, соя, памук: -Листни въшки -сем. <i>Aphididae</i> -Дървеница – сем <i>Cecidomyidae</i> – галица – сем. <i>Cimicidae</i>				
			42-80 г/дка	-Рапичен цветояд – <i>Meligethes aeneus</i> Рапична стъблена бълха – <i>Psylliodes chrysociphala</i> , Мухи – сем. <i>Tenthredinidae</i>				
			40-50 г/дка	- Надземни нощенки – сем. <i>Noctuidae</i>				
			42-120 г/дка	Ливади-пасища, райграс, фуражна царевица, фуражно цвекло, люцерна: -Листни въшки – сем. <i>Aphididae</i> , Детелинов хоботник – <i>Apion apricans</i> , Детелинов зърнояд – <i>Bruchidius varius</i>				
			40-50 г/дка	-Нощенки – сем. <i>Noctuidae</i>				
			56-100 г/дка	Фуражна царевица: -Западен церевичен коренов червей- <i>Diabrotica virgifera</i>				
				Чесън, лук, моркови, карфиол, броколи, зеле, брюкселско зеле, артишок, краставици, дinia, фасул, зелен фасул, бакла, копър,				

			28-60 г/дка 42-80 г/дка 56-100 г/дка 40-50 г/дка	<p>марули и подобни, леща, патладжан, пъпеш, картофи, пипер, грах, домати, праз, целина, репички, тиквички: -въшки – сем. <i>Aphididae</i>, белокрылка – <i>Trialeurodes vaporariorum</i> - колорадски бръмбар – <i>Leptinotarsa decemlineata</i>, бяла зелева пеперуда – <i>Pieris brassicae</i>, молци – сем. <i>Plutellidae</i>, трипси – сем. <i>Tripidae</i> - дървеници – сем. <i>Cimicidae</i> - надземни нощенки – сем. <i>Noctuidae</i></p>				
			28-60 г/дка 40-50 г/дка 42-80 г/дка 42-80 г/дка	<p>Тютюн: -Листни въшки – сем. <i>Aphididae</i>, белокрылка <i>Trialeurodes vaporariorum</i> -надземни нощенки сем. <i>Noctuidae</i> - трипси -сем. <i>Tripidae</i> -тютюнева бълха – <i>Epitrix hirtipennis</i></p>				
			28-60 г/дка 42-80 г/дка 70-120 г/дка 40-50 г/дка	<p>Цвета и декоративни растения: -Листни въшки – сем. <i>Aphididae</i>, белокрылка- <i>Trialeurodes vaporariorum</i> - трипси - сем. <i>Tripidae</i> -листозавивачкиа по карамфила (<i>Cacoecimorpha pronubana</i>) -надземни нощенки – сем. <i>Noctuidae</i></p>				
			60-80 г/дка 80-100 г/дка 60-80 г/дка 60-100 г/дка	<p>Гори: -листни въшки – сем. <i>Aphididae</i> - дървеница по явор (<i>Corythucha ciliate</i>) -борова процессионка - <i>Thaumetopoea pityocampa</i> - молци</p>				
43.	КАРАТЕ ЗЕОН 5 КС Синджента -Удостоверение № 01017-3/ 16.01.2012 г.	50 г/л ламбда цихалотрин	0,02 %	-шарен гроздов молец -ябълков плодов червей	522	Зеле, череша – 7; грозде – 10; пацица ливади -13; ябълки -14; зах.цвекло – 15; житни – 28; люцерна, рапица – 30;	3	
			12,5 мл/дка	-цвеклови бълхи				
			15 мл/дка	-люцернов листояд -колорадски бръмбар -зелева нощенка по зеле -рапичен цветояд -вредна житна дървеница (ларви) -обикновена житна пиявица				
			30 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн				

				-зелена прасковена листна въшка по тютюн		тютюн – 60;		
			50 мл/дка	-марокански скакалец -италиански скакалец				
			15 мл/дка	-черешова муха -рапична листна оса				
44.	КОЛОМБО 0,8 МГ СБМ Девелопмънт -Удостоверение № 01198-ПРЗ- 2/20.03.2014 г. Валидно до: 05.11.2023 г.	Второ търговско име на БЕЛЕМ 0,8 МГ						
45.	КОНФИДОР ЕНЕРЖИ ОД Байер Кропсайанс -Удостоверение № 538-ПРЗ -3 /25.10.2013 г	75 г/л имидаклоприд+ 10 г/л делтаметрин	0,08 % (80 мл/дка)	-оранжерийна белокрилка по зеленчуци (домати) - миниращ молец по домати	2200	Зеленчуци -3; тютюн зеле – 7;	2	.
			80 мл/дка	-зелева нощенка -тютюнев трипс по тютюн				
			0,06 % (60 мл/дка)	-зелена прасковена листна въшка по зеленчуци -памукова листна въшка по зеленчуци				При третиране на култури отглеждани на открито да се прилага след цъфтеж на културите (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
			0,08 % (80 мл/дка)	-оранжерийна белокрилка по зеленчуци краставици				
Забранена е употребата преди цъфтеж при култури отглеждани на открито след 30 ноември 2013 (чл. 1 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)								
46.	КОРАГЕН 20 СК ДюПон -Удостоверение № 01126- ПРЗ - 2/29.01.2014 г.	200 г/л хлорантринили прол (ринаксапир)	16 мл/дка 0,016 %	Ябълки: - ябълков плодов червей	5000	сливи, ябълки, круши, кайсии, праскови, нектарини, картофи – 14;	3	
			6 мл/дка 12,5 - 17,5мл/дка	Картофи: - колорадски бръмбар - картофен молец (<i>Phthorimaea operculella</i>)				
				Сливи:				

			16 - 30 мл/дка	-сливов плодов червей (<i>Cydia funebrana</i>) -ябълков плодов червей (<i>Cydia pomonella</i>) -източен плодов червей (<i>Cydia molesta</i>) -малка зимна педомерка (<i>Operophtera brumata</i>)		орехи, лешници, кестени, бадеми – 21; лозя (грозде винени сортове) – 30; лозя (грозде десертни сортове), домати, патладжани - 3; царевица, сладка царевица- 7;		
			15 - 30 мл/дка	Орех: - ябълков плодов червей (<i>Cydia pomonella</i>)				
			15 - 30 мл/дка	Кестен: -кестенов хоботник (<i>Curculio elephas</i>) -плодови червеи от род <i>Cydia spp.</i> (<i>Cydia pomonella</i> , <i>Cydia splendana</i> , <i>Cydia juliana</i> , <i>Cydia molesta</i>)				
			15 - 30 мл/дка	Бадем: прасковен клонков молец (<i>Anarsia lineatella</i>)				
			15- 30 мл/дка	Лешник: - лешников хоботник (<i>Curculio nucum</i>)				
			10 - 15 мл/дка	Царевица и сладка царевица: -царевичен стъблен пробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>) и <i>Sesamia spp.</i> -памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>) -малка полска нощенка (<i>Spodoptera exigua</i>) -египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>)				
			16 - 20 мл/дка	Ябълки и круши: -ябълков плодов червей (<i>Cydia pomonella</i>) -малка зимна педомерка (<i>Operophtera brumata</i>) -източен плодов червей (<i>Cydia molesta</i>),				
			16 - 20 мл/дка	Кайсии, праскови и нектарини: - източен плодов червей (<i>Cydia molesta</i>) - прасковен клонков молец (<i>Anarsia lineatella</i>)				
			18 мл/дка	Лоза (винени и десертни сортове): -шарен гроздов молец (<i>Lobesia botrana</i>) -еднопоясен гроздов молец (<i>Eupoecilia ambiguella</i>) -малка лозова листозавивачка (<i>Argyrotaenia pulchellana</i>)				

			20 мл/дка	Домати и патладжан срещу: -памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>) -малка полска нощенка (<i>Spodoptera exigua</i>) -египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>) - гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>)				
47.	КОХИНОР 200 СЛ Мактешим Аган -Удостоверение № 343-ПРЗ-2/25.10.2013 г.	200 г/л имидаклоприд	50 мл/дка	-листни въшки по захарно цвекло	2200	тютюн - 14 цвекло - 30	2	
			60 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн				
			0,05 %	-зелена прасковена листна въшка по пипер -памукова листна въшка по краставици.		Зеленчуци - 7		При третиране на култури отглеждани на открито да се прилага след цъфтеж на културите. (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
Забранена е употребата преди цъфтеж при култури отглеждани на открито след 30 ноември 2013 г. (чл. 1 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)								
48.	КРАЙЦЕР 350 ФС Синджента -Удостоверение № 01045-ПРЗ-2/25.10.2013 г.	350 г/л тиаметоксам	100 мл+	-обикновен и голям житен бегач	>3000	-	1	Разрешен за употреба при зърнено – житни култури, които <u>не се засяват</u> от януари до юни
			200 мл вода/ 100 кг семе	-цвеклови хоботници (обикновен цвеклов хоботник, сив цвеклов хоботник, сив царевичен хоботник)				
			2 л/100 кг семена или 24 мл/ единица недражирани семена					

		Забранена е употребата на <u>третиращи с продукта семена</u> на царевица, слънчоглед и на зърнени култури, когато тези зърнени култури се засяват от януари до юни след 30 ноември 2013 (чл. 2 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)						
49.	КУИКФОС дражета/пелети Юнайтед Фосфоръс -Удостоверение № 152/09.02.2004 г.	57 % алуминиев фосфид	30 дражета (пелети)/тон зърно	-за обеззаразяване на зърно в силозни клетки срещу: оризова и житна гърица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, ръж- дивочервен зърнов бръмбар, Palorus spp. Експозиция: 3 денон.при t на зърното над 20°C, 5 денон.при t на зърното 15-20°C, 7 денон. При t на зърното 10-15°C Забележка: Третирането да се извърши с автоматичен дозатор над редлера на силозната клетка. За празното простран-ство над зърното в силозната клетка да се дозира на повърхността по 1 табл./м ²	11,8 мг/ куб.м. ЛК ₅₀	зърно - 45	1	
50.	КУИКФОС овални таблетки Юнайтед Фосфоръс -Удостоверение № 66/21.06.2003 г.	57 % алуминиев фосфид	10 табл./тон зърно	-за обеззаразяване на зърно в насипно състояние срещу: оризова и житна гърица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, ръждиво-червен зърнов бръмбар; Palorus spp. Експозиция: 3 денонощия при t на зърното над 20 °C; 5 денонощия при t 15-20°C; 7 денонощия при t 10-15°C Третирането да се извършва чрез пригодени сонди за дозиране в купа, автоматичен дозатор над лентата или ръчно пускане. Купът след третирането да се покрие с полиетилен или гумиран брезент	11,8 мг/ куб.м. ЛК ₅₀	зърно - 45	1	
51.	ЛАМБАДА 5 ЕК Стоктон Кемикъл -Удостоверение № 4/23.01.2003 г.	50 г/л ламбда- цихалотрин	0,015 %	-ябълков плодов червей	345	28	3	
			12,5 мл/дка	-вредна житна дървеница (ларви)				
			20 мл/дка	-вредна житна дървеница (имаго)				
			50 мл/дка	-колорадски бръмбар				

52.	ЛАМДЕКС 50 КС Мактешим Кемикъл Уъркс -Удостоверение № 01225-ПРЗ- 1/20.03.2014г. Валидно до: 10.03.2024г.	50 г/ ламбда- цихалотрин л	20 мл./дка	-при домати в оранжерии срещу зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>); -при краставици в оранжерии срещу памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>),		3	3	
53.	ЛАНАТ 25 ВП Дю Пон Интернешънъл -Удостоверение № 1157 – ПРЗ - 2/18.12.2014г. Валидно до: 30.07.2022 г.	250 г/кг метомил	80-100 г/дка 100 г/дка 100 г/дка	Домати и патладжан -листоминиращи мухи (<i>Lyriomyza spp.</i>), калифорнийски трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>), оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) на открито -доматен миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>); памукова ношенка (<i>Helicoverpa armigera</i>); ношенки от род <i>Spodoptera</i> на открито и в оранжерии; - царевичен пробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>); зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>); памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>); белокрылки (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) на открито и в оранжерии	84	7 дни – домати, патладжани, краставици, тиквички; 21 дни – пипер, маруля и спанак; 10 дни - зелен фасул, грах; 14 дни-на открито за пъпеши и диня, памук; 21 дни в оранжерии за пъпеши и диня, тютюн	първа професионална	* Гратисен период за продажба и употреба на количествата от продукта разрешени в Удостоверение № 1157/ 01.12.2012 – 6 месеца, считано от 09.12.2014г
			80-100 г/дка 90-100 г/дка 100 г/дка	Краставици и тиквички (на открито и в оранжерии): - Листоминиращи мухи (<i>Lyriomyza spp.</i>), калифорнийски трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>), оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) - памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>) - Памукова ношенка (<i>Helicoverpa armigera</i>); ношенки от род <i>Spodoptera</i> ; белокрылки (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)				

			80-100 г/дка	Пипер (на открито и в оранжерии): -листоминиращи мухи (<i>Lyriomyza spp.</i>), калифорнийски трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>), оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)				
			90-100 г/дка 100 г/дка	- прасковена листна въшка (<i>Mysus persicae</i>) - Памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>); нощенки от род <i>Spodoptera</i> ; царевичен пробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>); доматиен миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>); зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>); памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>); белокрылки (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)				
			80-100 г/дка	Маруля и спанак: - листоминиращи мухи (<i>Lyriomyza spp.</i>), калифорнийски трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>), оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) на открито и в оранжерии;				
			100 г/дка	- Памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>); нощенки от род <i>Spodoptera</i> ; зелева нощенка (<i>Mamestra brassicae</i>); въшка по салатата (<i>Nasonovia ribisnigri</i>); зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>); памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>) на открито;				
			80-100 г/дка	Зелен фасул и грах на открито: -листоминиращи мухи (<i>Lyriomyza spp.</i>), калифорнийски трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>), оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)				
			100 г/дка	- Памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>); нощенки от род <i>Spodoptera</i>				
			100 г/дка	Памук: -Памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>); памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>)				

			100 г/дка	Пъпеш и диня на открито и в оранжерии; -Памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>); египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera</i> spp.); памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>); тютюнева белокрылка (<i>Bemisia tabaci</i>); оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>); малка полска нощенка (<i>Caradrina exiqua</i>)				
			100 г/дка	Тютюн на открито -Тютюнева листна въшка (<i>Myzus nicotianae</i>); зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>); калифорнийски трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>); тютюнев трипс (<i>Thrips tabaci</i>); памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>)				
54.	ЛАНАТ 20 СЛ Дюпон ИО САРЛ -Удостоверение № 01254–ПРЗ /29.07.2014г. Валидно до: 31.08.2020 г.	200 г/л метомил	125 мл/дка	Домати и патладжан (полско и оранжерийно производство): -Памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), царевичен стъблен пробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), доматен миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>), зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>), тютюнева белокрылка (<i>Bemisia. tabaci</i>), оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)		домати, патладжан; краставици и тиквички (полско и оранжерийно производство) – 7; пипер, маруля, спанак, тютюн, дини и пъпеш (оранжерийно производство) – 21; памук, дини и пъпеш (полско производство) – 14; зелен фасул и зелен грах – 10	1	Да се носят подходящи предпазни средства за защита на лицето (респираторна маска и очила) при прилагането на продукта
			125 мл/дка	Пипер (полско и оранжерийно производство): -Памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), царевичен стъблен пробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exiqua</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), доматен миниращ молец (<i>Tuta absoluta</i>), зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>), тютюнева белокрылка (<i>Bemisia. tabaci</i>), оранжерийна белокрылка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)				
				Памук:				

			125 мл/дка	-Памукова ношенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>)				
			125 мл/дка	Краставици и тиквички (полско и оранжерийно производство): -Памукова ношенка (<i>Helicoverpa a rmigera</i>), малка полска ношенка (<i>Spodoptera aexiqua</i>),египетска памукова ношенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>), тютюнева белокрилка (<i>Bemisia. tabaci</i>), оранжерийна белокрилка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)				
			125 мл/дка	Дини и пъпеши (полско и оранжерийно производство): -Памукова ношенка (<i>Helicoverpa a rmigera</i>), малка полска ношенка (<i>Spodoptera aexiqua</i>),египетска памукова ношенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>), тютюнева белокрилка(<i>Bemisia. tabaci</i>), оранжерийна белокрилка (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)				
			125 мл/дка	Зелен фасул и зелен грах (полско производство): -Памукова ношенка (<i>Helicoverp aarmigera</i>), малка полска ношенка (<i>Spodopteraaexiqua</i>),египетска памукова ношенка (<i>Spodopteralittoralis</i>), черна бобова листна въшка (<i>Aphis fabae</i>)				
			125 мл/дка	Маруля и спанак(полско производство): - Памукова ношенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), малка полска ношенка (<i>Spodopteraaexiqua</i>) ,египетска памукова ношенка (<i>Spodoptera littoralis</i>) ,зелева ношенка (<i>Mamestra brassicae</i>), листни въпки (<i>Myzus persicae</i> , <i>Nasonovia ribisnigri</i>)				
			125 мл/дка	Тютюн : - Памукова ношенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), тютюнева листна въшка (<i>Myzus nicotianae</i>), зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), тютюнев трипс (<i>Thrips tabaci</i>), калифорнийски трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>)				

55.	ЛУЗИНДО 40 ВГ Синджента Кроп Протекшън Монтей SA, Швейцария; Синджента Индия Лимитед, Индия; Синджента Корея, Южна Корея; Гован Кампъни, САЩ Разрешение № 01268-ПРЗ / 01.12.2014 Валидно до: 31.08.2020 г	200 г/кг тиаметоксам	0,025 кг/дка	Лозя (винено грозде): -Шарен гроздов молец (<i>Lobesia botrana</i>),Еднопоясен гроздов молец (<i>Eupoecilia ambiguella</i>), Цикади		лоза (винено грозде) – 30 дни, лозя (десертно грозде), праскови/нектарини, кайсии -14 дни	втора професионална	
		200 г/кг хлорантранилипрол	0,025 кг/дка	Лозя (десертно грозде): -Шарен гроздов молец (<i>Lobesia botrana</i>),Еднопоясен гроздов молец (<i>Eupoecilia ambiguella</i>) Цикади (вектори)				
			0,025 кг/дка	Праскови/ Нектарини: -Източен плодов червей (<i>Grapholita molesta</i>) Прасковен клонков молец (<i>Anarsia lineatella</i>) Листни въшки				
			0,025 кг/дка	Кайсии: -Прасковен клонков молец (<i>Anarsia lineatella</i>) Листни въшки				
56.	МАВРИК 2 Ф Мактешим Аган -Удостоверение № 0096-2/28.11.2012	240 г/л тау-флувалинат	0,02 %	- краставици в оранжерии -памукова листна въшка -пипер в оранжерии -зелена прасковена листна въшка	3000	7; 42- за масло дайна рапица	3	
			25 мл/дка	краставици на открито -памукова листна въшка -домати -доматена листна въшка -захарно цвекло -листни въшки				
			25 мл/дка	-вредна житна дървеница -обикновена житна пиявица				
			20 мл/дка	люцерната за семе: - ларви на педомерки; люцернов листояд (възрастно); ларви на люцернов листов хоботник, пъпкова галица (възрастно); цветова галица (възрастно)				
			30 мл/дка	-грахова листна въшка, петниста листна въшка;				
20 мл/дка	маслодайна рапица: -рапичен цветояд -рапичен (репен) стъблен скритохоботник -рапична стъблена бълха							
57.	МАГЕОС БАСФ Агро Б. В., Швейцария Разрешение №	алфа-циперметрин 150 г/кг	5 гр/дка	Червено цвекло: - Листни бълхи (<i>Chaetocnema tibialis</i> , <i>Chaetocnema concina</i> , <i>Chaetocnema breviscula</i>);		Червено цвекло, Лен, Картофи – 21; Пшеница, , Ръж, Тритикале – 35;	втора професионална	

01322 – ПРЗ-1/ 01.07.2015 г. Валидно до: 31.07. 2018 г.		7 гр./дка	- Гризещи нощенки по листата (<i>Euxoa temera</i> , <i>Phylometra gamma</i> , <i>Caradrina exiqua</i>) Цвеклова муха (<i>Pegomyia hyosциami</i>)	Овес Ечемик – 42; Патладжан, Домати, Краставици, Ягоди - 3; Пъпеш, Салата, Маруля, Цикория, Къдрава цикория, Глухарче, Фасул – 7; Зеле, Лоза, Зимен и пролетен фуражен грах, Градински грах – 14; Маслодай-на рапица – 49; Аспержи, Фуражно- бобови култури за семепроизводство Житни култури за семепроизводство, Зеленчукови култури за семепроизводство - не се изисква		
		7 гр./дка	Лен: - Ленов трипс (<i>Thrips lenarius</i>)			
		7 гр./дка	Пшеница, Ечемик, Ръж, Тритикале, Овес: - Миниращи мухи (<i>Meromyza nigriventis</i> , <i>Agromiza megalopsis</i>), Житна листолавивачка (<i>Snephasia spp.</i>), Листни въшки (<i>Schizaphis graminum</i> , <i>Macrosiphum avenae</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i>), Цикади (<i>Macrosteles laevis</i> , <i>Psammotetix striatus</i>) - Галици (<i>Contarinia tritici</i>), Листни въшки по класовете (<i>Schizaphis graminum</i> , <i>Sitobion avenae</i> , <i>R. padi</i> , <i>R. maidis</i>)			
		10 гр./дка	Картофи: - Колорадски бръмбар (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)			
		8 гр./дка	Патладжан (полско и оранжерийно производство): - Колорадски бръмбар (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)			
		5 гр./дка 7 гр./дка	Домати (полско и оранжерийно производство): - Листни бълхи (<i>Phylotreta spp</i>) - Цикади (<i>Hyalestes obsuletus</i> , <i>Cicadella viridis</i> , <i>Empoasca fabae</i> , <i>Philainus spumarius</i> , Нощенки* (<i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera exigua</i>)			
		7 гр./дка	Краставици (полско и оранжерийно производство): - Нощенки (<i>Mamestra brassicae</i> , <i>Locanobia oleraceae</i> , <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera spp.</i> , <i>Agrotis spp.</i>)			
		7 гр./дка 20 гр./дка	Пъпеш (полско и оранжерийно производство): - Нощенки (<i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera spp.</i> , <i>Agrotis spp.</i>) - Царевичен стъблопробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>)			

			5 гр./дка	Зеле (полско производство): - Стъблен скритохоботник (<i>Ceuthorrynchus quadridens</i>), Хищна галица по цветното зеле (<i>Contarinia nasturtii</i>), Светлокрака зелева бълха (<i>Phylotreta nemorum</i>)				
			7 гр./дка	- Кръстоцветен молец (<i>Plutella maculipennis</i>), Бяла зелева пеперуда (<i>Mamestra brassicae</i>), Пеперуда огневка по кръстоцветните (<i>Hellula undalis</i>), Рапична листна оса (<i>Athalia rosae</i>)				
			7 гр./дка	Салата(полско рлоизводство): - Нощени (<i>Authographa gamma</i> , <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Chloridea obsoleta</i>)				
			7 гр./дка	Маруля, Цикория, Къдрава цикория (полско и оранжерийно производство) - Нощенки (<i>Scotia segetum</i> , <i>Scotia ypsilon</i> , <i>Euxoa temera</i> , <i>Scotia exclamationis</i> , <i>Amates C-nigrum</i> , <i>Noctua pronuba</i>) -* Почвено третиране - Нощенки (<i>Authographa gamma</i> <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Chloridea obsoleta</i>) * Листно приложение				
			7 гр./дка	Глухарче (полско и оранжерийно производство): - Нощенки (<i>Scotia segetum</i> , <i>Scotia ypsilon</i> , <i>Euxoa temera</i> , <i>Scotia exclamationis</i> , <i>Amates C-nigrum</i> , <i>Noctua pronuba</i>)- *Почвено третиране - Нощенки (<i>Authographa gamma</i> , <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Chloridea obsoleta</i>) - Листно приложение				
			5 гр./дка 7 гр./дка 10 гр.дка	Лоза: - Листни бълхи (<i>Haltica ampelophaga</i>) - Лозова цикада (<i>Empoasca vitis</i>), Огневки (<i>Pygmalidae</i>), Лозова листозавивачка (<i>Sparganothis pilleriana</i>) - Шарен гроздов молец и/или Еднопоясен гроздов молец (<i>Lobesia botrana</i> , <i>Clysia ambiguella</i>)				
			7 гр./дка	Ягоди: - Нощенки (<i>Scotia segetum</i> , <i>Scotia ypsilon</i> ,				

				<p><i>Euxoa tenera</i>, <i>Scotia exclamationis</i>, <i>Amates C-nigrum</i>, <i>Noctua pronuba</i>)- Почвено третиране - Цикади (<i>Hyalestes obsoletus</i>)- Листно приложение</p>				
			10 гр./дка	<p>Аспержи: - Листни въшки (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>, <i>Simiaphis spp.</i>)</p>				
			8 гр./дка	<p>Фасул: - Царевичен стъблопробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>)</p>				
			8 гр./дка	<p>Зимен и пролетен фуражен грах, Градински грах: - Ивичест грахов хоботник (<i>Sitona lineata</i>), Трипси (<i>Kakothrips robustus</i>), Нощенки (<i>Authographa gamma</i>, <i>Spodoptera exigua</i>, <i>Chloridea obsoleta</i>), Грахова листозавивачка (<i>Grapholita dorsana</i>), Зелена грахова листна въшка (<i>Acyrtosiphon pisi</i>)</p>				
			5 гр./дка	<p>Маслодайна рапица: - Стъблен скритохоботник (<i>Ceutorhynchus napi</i>, Рапична стъблена бълха (<i>Psylliodes thlaspi</i>), Рапичен цветояд (<i>Meligethes aeneus</i>), - Шушулков хоботник (<i>Ceuthorrhynchus assimilis</i>)-</p>				
			7 гр./дка					
			8 гр./дка	<p>Фуражно-бобови култури за семепроизводство: - Зелена листна въшка (<i>Acyrtosiphon pisi</i>), Ивичест грахов хоботник (<i>Sitona lineata</i>), Листозавивачки (<i>Grapholita dorsana</i> - Растителни дървеници (<i>Nabis pseudoferus</i> <i>Anthocoris nemorum</i>), - Вредители по листата: нощенки; ливадна пеперуда (<i>Noctuidae</i>; <i>Loxotege sticticalis</i>) - Вредители по съцветията: <i>Bruchus atomarius</i>, Бобов петточков хоботник (<i>Tychius quinquepunctatus</i>)</p>				
			10 гр./дка					
			10 гр./дка					
			20 гр./дка					
			33 гр./дка	<p>Зеленчукови култури за семепроизводство: - Трипс (<i>Frankliniella occidentalis</i>) - Телени червеи, Чернотелки (<i>Elateridae</i>,</p>				
			5 гр./дка					

			8 гр./дка	<i>Tenebrionidae, ларви</i> -Твърдокрили вредители по развити растения (<i>Coleoptera</i>), Нощенки (<i>Noctuidae</i>), Листни въшки (<i>p. Mysus, Aphys</i>), Цвеклов стъблохоботник (<i>Lixus asca</i>)				
			7 гр./дка	Житни култури за семепроизводство: - Листни въшки (<i>Schizaphis graminum, Macrosiphum avenae, Metopolophium dirhodum</i>)				
58.	МАГТОКСИН пелети/дражета Деция Дегеш -Удостоверение № 53/14.07.2003 г.	66 % магнезиев фосфид -1 пелета тежи 0,6 гр. И освобождава 0,2 гр. газ фосфин	30 пелети за 1 тон зърно	-складови неприятели: оризова гърица, житна гърица, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, зърнов бръмбар	0,18 мг/м ³ за фосфоророда ЛК ₅₀	зърно - 30 брашно -60	1	
59.	МАГТОКСИН плочки/ленти Деция Дегеш -Удостоверение № 153/09.02.2004 г.	56 % магнезиев фосфид	1 плоча на 25 м ³	-за фумигация на складирани стоки, брашно в чували (фъстъци, билки, тютюн) срещу: оризова гърица, житна гърица, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд Експозиция: 3 денонощия при t 25° C; 12 денонощия при t под 25°С	0,18 мг/м ³ за фосфоророда ЛК ₅₀	зърно - 30 брашно -60	1	
60.	МАДЕКС 3 СК Андермат Биоконтрол -Удостоверение № 254/17.03.2005 г. Краен срок за предлагане на пазара: 29.08.2015 г. Краен срок за употреба на наличните количества: 29.02.2016 г.	3x10 ¹³ г.в/л гранулозен вирус	10 мл/дка+ 0,5 % захарен сироп за 100 л/дка вода	-ябълков плодов червей	-	-	3	
61.	МАДЕКС ТОП „Андермат Биоконтрол АГ”, Швейцария Разрешение №	<i>Cydia pomonella</i> Грануловирус – CpGV-V15 (DSMZ - № GV-0013) – 3 x 10 ¹³	10 мл/дка	Ябълки, круши, наши (китайска круша), дюли, орехи - Ябълков плодов червей (<i>Cydia pomonella</i>)		1	непрофесионална	

	01309 – ПРЗ-1/ 08.04.2015г. Валидно до: 30.04.2020 г.	гранули/литър						
62.	МАЛЕТ 20 СЛ /НУПРИД 200 СЛ НюФарм САС -Удостоверение № 01057-3/ 25.10..2013 г.	200 г/л имидаклоприд	0,05 %	Краставици: -памукова листна въшка	>2000	7	2	При третиране на култури отглеждани на открито да се прилага след цъфтеж на културите (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
Забранена е употребата преди цъфтеж на култури отглеждани на открито след 30 ноември 2013г. (чл. 1 и чл 2 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)								
63.	МАЛТОАТО Лаинко С.А.”, Испания Разрешение № 01318–ПРЗ- 1/01.07.2015 г. Валидно до: 31.12.2016 г	есфенвалерат – 25 г/л	40-60 мл/дка	– винени и десертни сортове - Шарен гроздов молец (<i>Lobesia botrana</i>) Лозова листозавивачка (<i>Sparganothis spp.</i>)		Лозя 15; Домати 3;	втора професи онална	
			40-60 мл/дка	Домати (полско и оранжерийно производство): - Гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>) Памукова нощенка (<i>Heliothis armigera</i>)				
64.	МАСАЙ ВП БАСФ Агро Б.В. -Удостоверение № 01260–ПРЗ /11.08.2014 г. Валидно до: 01.08.2024 г.	200 г/кг тебуфенпирад	15 г/дка	Краставици: -памукова листна въшка (<i>Aphis gossipii</i>), обикновен паяжинообразуващ акар (<i>Tetranychus urticae</i>) раб.р-р 100 л/дка		краставици, пипер, праскови и нектарини, лоза, декоративна роза - 14 дни; сливи – 21 дни; ябълка и круша – 30 дни	2	
			25 г/дка	Пипер: -зелена прасковена листна въшка (<i>Muzus persicae</i>), обикновен паяжинообразуващ акар (<i>Tetranychus urticae</i>) раб.р-р 100 л/дка				

			25 г/дка	<p>Праскови и нектарини: -зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), червен овощен акар (<i>Tetranychus ulmi</i>), обикновен паяжинообразуващ акар (<i>Tetranychus urticae</i>), раб.р-р 100 л/дка</p>				
			25 г/дка	<p>Сливи: -зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), малка сливова листна въшка (<i>Brachycaudus helichrysi</i>), голяма сливова листна въшка (<i>Brachycaudus cardui</i>), червен овощен акар (<i>Tetranychus ulmi</i>), прашеста сливова листна въшка (<i>Hyalopterus pruni</i>), обикновен паяжинообразуващ акар (<i>Tetranychus urticae</i>), раб.р-р 100 л/дка</p>				
			25 г/дка	<p>Ябълка и круша: -зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), листни въшки от род <i>Aphis spp.</i> обикновена крушова листна бълха (<i>Psylla pyri</i>), червен овощен акар (<i>Tetranychus ulmi</i>), обикновен паяжинообразуващ акар (<i>Tetranychus urticae</i>), раб.р-р 100 л/дка</p>				
			25 г/дка	<p>Лоза: -жълт лозов акар (<i>Schizotetranychus viticola</i>) раб.р-р 100 л/дка</p>				
			15 г/дка	<p>Рози (декоративни): -ръждивочервен оранжерийен акар по рози (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>), раб.р-р 40-80 л/дка</p>				
65.	МЕЗУРОЛ ШНЕКЕНКОРН 4 Г Байер Кропсайанс -Удостоверение № 0175/10.01.2005 г.	4 % метиокарб	250 г/дка	-попово прасе – приложен площно (при разсади) и редово от двете страни на растенията (при останалите култури)	500	15	3	
			300 г/дка	-голи охлюви - приложен площно (при разсади) и редово от двете страни на растенията (при останалите култури)				

66.	МИМИК 240 ЛВ Нипон Сода -Удостоверение № 159-2/16.01.2012 г.	240 г/л тебуфенозид	0,04 %	-бяла американска пеперуда	5000	21	3	
			40 мл+ 160 мл вода, 200 мл/дка работен разтвор	-дъбова процесия; гъботворка, листоазавивачки, педомерки и златозадка по горски видове (дъб) -борова процесия -ръждива борова листна оса				
67.	МОКАП 10 Г Байер Кропсайанс -Удостоверение № 286/04.02.2005 г.	100 г/кг етопрофос	4 кг/дка	-телени червеи	62	14	1	
68.	МОНСЕРЕН Г ФС Байер КропСайънс -Удостоверение № 01181-ПРЗ /22.05.2013г.	120 г/л имидаклоприд + 250 г/л пенсикурон	60 мл./100 кг. семена	Картофи: - телени червеи - листни въшки ; - колорадски бръмбар; - струпяване;	>5000	-	1	1,5 литра продукт/ха (сеитбена норма 2 500 кг семена /ха)
69.	МОСПИЛАН 20 СП Нипон Сода -Удостоверение № 544-2/18.05.2011г.	200 г/кг ацетамиприд	0,0125 %	Краставици - памукова листна въшка Пипер -зелена прасковена листна въшка	146	Краставици, домати и пипер – 3; Тютюн -10; Пшеница, царевица, слънчо- глед – 14; картофи - 7	2	
			0,02 %	Домати -оранжерийна белокрилка - миниращ молец				
			6 г/дка	-колорадски бръмбар				
			10 г/дка	Царевица -сив царевичен хоботник Слънчоглед -сив царевичен хоботник				
			12,5 г/дка	-вредна житна дървеница -обикновена житна пиявица -обикновен житен бегач				
			15 г/дка	-зелена прасковена листна въшка по тютюн -тютюнев трипс по тютюн -листни въшки по житни култури -житни мухи (хесенска муха, шведска муха)				
			15 г/дка – с 3 л/дка раб. р-р	-тополов листопад -ръждива борова листна оса				
			25 г/дка	-цикада (<i>Hialestis obsoletus</i>) по пипер				

			30 г/дка	-тютюнева листна въшка по тютюн				
70.	МОСПИЛАН 20 СГ Ниссо Кемикъл Юръп-Германия -Удостоверение № 01143- 1/21.10.2011г Валидно до: 13.10.2021 г..	200 г/кг ацетамиприд	25 г/дка	Ябълки и круши: -зелена ябълкова листна въшка, ябълково-живовлекова листна въшка, памукова листна въшка, зелена цитрусова листна въшка, кръгломиниращ молец и пъстър миниращ молец;	2000	ябълки, круши, праскови, нектарини, череша, сливи, памук, тютюн, люцерна: 14 дни; домати, пипер, патладжан: 7 дни (на открито), 3 дни (оранжерии); марули (на открито – оранжерии), картофи, пъпеши – на открито: 7 дни; краставици – оранжерии: 3 дни	2	
			25 г/дка	Праскови, нектарини, кайсии и череша: -прасковена листна въшка, зелена ябълкова листна въшка, зелена цитрусова листна въшка, черна черешова листна въшка кръгломиниращ молец и пъстър миниращ молец;				
			25 г/дка	Сливи: -прасковена листна въшка, зелена ябълкова листна въшка, кръгломиниращ молец и пъстър миниращ молец;				
			25 г/дка	Домати, пипер и патладжан – на открито и в оранжерии: -прасковена листна въшка, памукова листна въшка;				
			35 - 40 г/дка	Домати, пипер и патладжан– на открито и в оранжерии: -тютюнева белокрилка и оранжерийна белокрилка;				
			25 г/дка	Салата, марули - на открито и в оранжерии -листни въшки;				
			12,5 – 15г/дка 20-25 г/дка	Пъпеши: -прасковена листна въшка, памукова листна въшка; -тютюнева белокрилка и оранжерийна белокрилка;				
			25 г/дка 35 – 40 г/дка	Краставици в оранжерии: -прасковена листна въшка, памукова листна въшка; -тютюнева белокрилка и оранжерийна белокрилка;				
			20 – 25 г/дка 25 – 30 г/дка	Памук: -памукова листна въшка; -тютюнева белокрилка;				

			25 – 30 г/дка	Тютюн: -прасковена листна въшка, тютюнева листна въшка и тютюнева белокрилка;				
			12,5 г/дка 20 г/дка	Картофи: -колорадски бръмбар -прасковена листна въшка;				
			7,5 – 10 г/дка	Люцерна: -въшки;				
			25 г/дка 35 – 40 г/дка.	Роза, гербер, хризантема, бровалия, коледна звезда (декоративни култури): -прасковена листна въшка и зелена розена листна въшка; -тютюнева белокрилка, оранжерийна белокрилка и калифорнийски трипс;				
71.	НЕКСИД 015 КС Хеминова -Удостоверение № 325-2/28.08.2013 г. Валидно до: 30.04.2015г.	15 г/л гама- цихалотрин	0,02 % (20 мл/дка)	-памукова листна въшка по зеленчуци -зелена прасковена листна въшка по зеленчуци -тютюнева листна въшка по пипер	>5000	праскови , череш зеле, краставици- 7; Грозде - 10; ябълки , круши - 14; Картофи - 21; Житни - 28; Люцерна - 30; св.площи - 13;	3	
			0,03 % (30 мл/дка)	-ябълков плодов червей -източен плодов червей -черешова муха -шарен гроздов молец -неприятели по люцерна -люцернов лисояд и малък люцернов хоботник				
			0,04 % (40 мл/дка)	-ябълков кръгломиниращ молец -оранжерийна белокрилка				
			30 мл/дка	-обикновена житна пиявица -колорадски бръмбар				
			40 мл/дка	-зелева нощенка по зеле				
			60-100 мл/дка	-марокански скакалец италиански скакалец Забележка: високата доза да се използва при каламитет и смесени популации				

72.	НИМ АЗАЛ Т/С Трифوليو-М -Удостоверение № 71-2/18.05.2011 г.	1 % азадирахтин А+ 0,5% азадирахтин Б,В,Г,Д+ 2,5% Нимсубстанция	300 мл/дка без разреж-дане	-борова процесия	>5000	-	3	
			0,3 %	- миниращ молец по домати				
73.	НИНДЖА Синджента Кроп Протекшън Разрешение № 1265-ПРЗ-/ 08.04.2015 г. Валидно до:31.12.2016г.	Второ търговско име на КАРАТЕ ЕКСПРЕС ВГ						
74.	НУПРИД 200 СЛ* НюФарм САС -Удостоверение № 01057-ПРЗ-3/ 25.10.2013 г.	Второ търговско име на МАЛЕТ 20 СЛ*						
75.	НУРЕЛЕ Д /ХЛОРСИРИН 550ЕК /САНМБА Агрифар-Белгия -Удостоверение № 01104-3/ 29.07.2014 г. Валидно до: 03.07.2024г.	50 г/л циперметрин + 500 г/л хлорпирифос етил	0,04 %	-ябълкова плодова оса (срещу лъжегъсеницата)	250	28	2	* Гратисен период за продажба и употреба на количествата от продукта разрешени в Удостоверение № 01104- 2/21.10.2011г. до 03.01.2015
			0,05 %	-ябълков плодов червей -гъботворка по кайсия -малка зимна педомерка -голяма зимна педомерка -розна листозавивачка -глогова листозавивачка -кафявопетниста листозавивачка -пръстенотворка -анарзия по кайсия -калифорнийска щитоносна въшка -гроздови молци -обикновена сливова щитоносна въшка -хмелова листна въшка по хмел				
			0,06 %	-кръгломиниращ молец по овощни -филоксера по лоза -мъхнат бръмбар				
			0,07 %	-бадемов семеяд				
			0,075	-млади ларви на лозова щитовка				
			0,08 %	-вишнеф хоботник				

			0,1 %	-оранжерийна белокрилка				
			50 мл/дка	-цвеклови бълхи -листни въшки по памук -тютюнев трипс по памук -колорадски бръмбар (ларви) -вредна житна дървеница (ларви) -обикновена житна пиявица				
			60 мл/дка	-рапичен цветояд по рапица				
			70 мл/дка	-царевичен пробивач -зелева ноценка по зах. цвекло -зелева ноценка по тютюн -тютюнев трипс по тютюн -обикновен житен бегач				
			75 мл/дка	-италиански скакалец -марокански скакалец -житни мухи (хесенска и шведска)				
			80 мл/дка	-мъхнат бръмбар по рапица				
			250 мл/дка	-обикновен цвеклов хоботник				
			60 мл/дка	Лоза: -шарен гроздов молец (<i>Lobesia botrana</i>), еднопоясен гроздов молец (<i>Eupoecilia ambiguella</i>), лозова листозавивачка (<i>Sparganothis pilleriana</i>), лозови цикади (<i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca vitis</i>),	250	лозя, картофи и главесто зеле – 21; захарно, фуражно, червено и кръмно цвекло, ряпа, маслодайна рапица, синап	2	Разрешени употреби със Заповед № РД 11-1053 / 03.07.2014
			80 мл/дка	Картофи: - колорадски бръмбар (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) и листни въшки (<i>Aphis nasturtii</i> , <i>Myzus persicae</i>)		пшеница и царевица – 60; домати, патладжан и		
			80 мл/дка	Захарно цвекло, фуражно цвекло, червено цвекло, кръмно цвекло и ряпа: -зелева ноценка (<i>Mamestra brassicae</i>), листни въшки (<i>Aphis spp.</i>)				

			80 мл/дка,	Домати и патладжан: -гъсеници на памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>), египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), картофен молец (<i>Phthorimaea operculella</i>), пеперуди от род <i>Pieris</i> sp., молци от род <i>Plutella</i> sp., нощенки- <i>Mamestra</i> sp., <i>Autographa</i> sp, прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), колорадски бръмбар (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>),		артишок– 5; ечемик и овес – 28;		
			80 мл/дка	Главесто зеле: -бяла зелева пеперуда (<i>Pieris brassicae</i>), рапична пеперуда (<i>Pieris rapae</i>), зелева нощенка (<i>Mamestra brassicae</i>),				
			80 мл/дка	Артишок: -картофена листна въшка (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>),				
			60 мл/дка	Маслодайна рапица и синап: -рапична стъблена бълха (<i>Psylliodes chrysocephala</i>), светлокрака зелева (земна) бълха (<i>Phyllotreta nemorum</i>), рапичен цветояд (<i>Meligethes aeneus</i>), рапичен стъблен скритохобот-ник (<i>Ceuthorrhynchus napi</i>)				
			50-80 мл/дка	Пшеница: -обикновена житна пиявица (<i>Oulema melanopa</i>),				
			50 мл/дка	Ечемик и овес: -обикновена житна пиявица (<i>Oulema melanopa</i>),				
			80 мл/дка	Царевица: -царевичен стъблен пробивач (<i>Ostrinia nubilalis</i>), <i>Sesamia nonagrioides</i>				
			50 мл/дка	Памук: –розов памуков червей (<i>Pectinophora gossypiella</i>), памукова нощенка (<i>Heliothis armigera</i>)				
76.	ПАТРОЛ Индустрис Аффраза ООД -Удостоверение №	25 г/кг ламбда- цихалотрин	40-80г/дка	Праскови и нектарини: -зелена прасковена листни въшка (<i>Myzus persicae</i>), средиземноморска плодова муха (<i>Ceratitidis capitata</i>);		праскови, нектарини – 7 дни; картофи -	2	

	01206 – ПРЗ / 29.01.2014 г. Валидно до: 31.12.2016 г.		40-80 г/дка	Картофи: -колорадски бръмбар (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), -листни въшки (<i>Aphis spp.</i> , <i>Myzus persicae</i>)		15 дни		
77.	ПАРА ЗОМЕР Щелер -Удостоверение № 340/24.11.2005 г.	75 % парафи- ново масло	2 %	-калифорнийска щитоносна въшка (за зимно пръскане)	>2000	-	3	
			3 %	-червен овощен акар				
78.	ПИКАДОР 20 СЛ Зенит Кроп Сайънсис -Удостоверение № 089-4/14.01.2013 г.	200 г/л имидаклоприд	0,05 %	-миниращи мухи по домати - в начало на летеж на мухите - миниращ молец по домати	>2000	7 домати, пипер 14 тютюн	2	При третиране на култури отглеждани на открито да се прилага след цъфтеж на културите. (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
			50 мл/дка	-тютюнева листна въшка по тютюн				
			60 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн				
			0,05 %	-зелена прасковена листна въшка по пипер -миниращи мухи по краставици - в начало на летеж на мухите				
Забранена е употребата преди цъфтеж при култури отглеждани на открито след 30 ноември 2013 (чл. 1 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)								
79.	ПИКАДОР 35 СТ Зенит Кроп Сайънсис АД - Лихтенщайн -Удостоверение № 14-4/21.05.2012 г.	350 г/л имидаклоприд	120 мл/10 кг семе	-майски бръмбар - третиране на семена от смърч	>2000	-	2	Краен срок за употреба при царевица на наличните количества: до 30 ноември 2013г. (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)

80.	ПИРИНЕКС 48 ЕК Мактешим Аган -Удостоверение №255/07.01.2005 г.	480 г/л хлорпирифос- етил	0,12 %	-ябълков плодов червей	280	28	2	
			0,15 %	-калифорнийска сливова щитоносна въшка -обикновена сливова щитоносна въшка -сливов плодов червей				
			80 мл/дка	-обикновена житна пиявица (ларви)				
			100 мл/дка	-вредна житна дървеница -памукова листна въшка по памук -пюпюнев трипс по памук -зелева ноценка по захарно цвекло -обикновена житна пиявица (възрастно)				
			150 мл/дка	-царевичен стъблен пробивач -обикновен житен бегач				
			200 мл/дка	-цвеклови бълхи -цвеклови щитовки (ларви) по захарно цвекло -колорадски бръмбар				
			250 мл/дка	цвеклов молец				
81.	ПИРИНЕКС СЮПРИЙМ ЗВ Мактешим Кемикъл Уъркс, Израел Удостоверение № 01223-ПРЗ-1 /20.03.2014 Валидно до: 10.03.2024	250 г/л хлорпирифос 12 г/л бета-цифлутрин	60 мл/дка;	Маслодайна рапица: -хоботници <i>Curculionidae</i> : рапичен стъблен хоботник (<i>Ceutorhynchus napi</i>), рапичен скритохоботник (<i>Ceutorhynchus assimilis</i>) - мъхнат бръмбар (<i>Epicometis hirta</i>); - рапичен цветояд (<i>Meligethes aeneus</i>) - рапична стъблена бълха (<i>Psylliodes chrysocephala</i>); - рапична листна оса (<i>Athalia colibri</i>)		маслодайна рапица – 40; царевича-45; пшеница – 56;	3	
			75 мл/дка 70 мл /дка 60 мл/дка					
			60 мл/дка	Царевича: - гъсеница на царевичен стъблопробивач- (<i>Ostrinia nubillaris</i>); - възрастно на западен коренов царевичен червей (<i>Diabrotica virgifera virgifera</i>) гъсеница на - гъсеница на памукова нощинка (<i>Helicoverpa armigera</i>)				
			100 мл/дка					
			50 мл/дка 75 мл/дка	Пшеница: -ларви на вредна житна дървеница (<i>Eurygaster integricep</i>); -овесена листна въшка (<i>Sitobion avenae</i>);				

			75 мл/дка	- ларви на обикновена житна пиявица (<i>Oeleta melanopa</i>)				
82.	ПЛИНТО ЕК Индустиас Афраза С.А., Испания Удостоверение № 1194-ПРЗ /19.11.2013 Валидно до: 31.12.2016	25 г/кг есфенвалерат	40-60 мл/дка	Лозя : - гроздов молец (<i>Lobesia botrana</i>) и лозова листозавивачка (<i>Sparganothis spp.</i>)		Лозя -15; домати - 3;	2	
			40-60 мл/дка	Домати:, на открито и в оранжерии: - памукова нощенка (<i>Heliothis armigera</i>) и гамозначна нощенка (<i>Autographa gamma</i>)				
83.	ПОЛИ 500 ЕК Агрифар СА -Удостоверение № 01176-ПРЗ- 2/20.03.2014 г. Валидно до: 18.02.2023 г	Второ търговско име на ЦИТРИН МАКС						
84.	ПРОТЕУС 110 ОД Байер КропСайанс -Удостоверение № 539-ПРЗ-2 /29.07.2014 г.	100 г/л тиаклоприд+ 10 г/л делтаметрин	45 мл/дка	Картофи: -колорадски бръмбар	>2000	пшеница, овес, трикалае, захарно и кръмно цвекло – 30; рапица, синапено семе (за горчица и птици) – 45; грах (за консерви) – 7; картофи – 14;	1	
			75 мл/дка	-листни въшки				
			50 мл/дка 50 мл/дка	Рапица и синап (за горчица и птици) -рапичен цветояд(<i>Meligethes aeneus</i>) - шушулков хоботник (<i>Ceutorhynchus assimilis</i>),рапичен стъблен скритохоботник (<i>Ceutorhynchus napi</i>)				
			62,5 мл/дка	- Листни въшки (<i>Aphis sp.L., Myzus persicae</i>),Зелева листна въшка,(<i>Brevicoryne brassicae</i>) *Разрешена е употреба по време на цъфтеж, при липса на пчели				
			70 мл/дка	Царевица -сив царевичен хоботник (<i>Tanymecus dilaticolis</i>)				
			62,5 мл/дка	Пшеница: -листни въшки (<i>Metopolophium dirhodum, Rhopalosiphum padi, Sitobion avenae</i>), листоминираща муха (<i>Arromyza nigrella</i>) галици (<i>Cecidomyiidae</i>)				

			50 мл/дка	-житна пиявица(<i>Oulema melanopa</i>)				
			62,5 мл/дка	Овес и тритикале: -листни въшки (<i>Metopolophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Sitobion avenae</i>), Листоминираща муха (<i>Arromyza nigrell</i>) галици (<i>Cecidomyiidae</i>);				
			50 мл/дка	- житна пиявица (<i>Oulema melanopa</i>);				
			50 мл/дка 75 мл/дка	Цвекло (захарно и крмно): -цвеклова муха (<i>Pegomya spp.</i>); -листни въшки				
			62,5 мл/дка	Грах (за консерви): -черна бобова листна въшка (<i>Aphis fabae</i>), зелена грахова листна въшка (<i>Acythosiphon pisi</i>), тъмна грахова листозавивачка (<i>Cydia nigricana</i>), грахов зърнояд (<i>Bruchus pisi</i>) *Разрешена употреба по време на цъфтеж, при липса на пчели				
85.	ПРОТЕУС О-ТЕК Байер КропСайънс АГ -Удостоверение № 01250-ПРЗ /29.07.2014г. Валидно до: 30.04.2018г.	20 г/л – делтаметрин 150 г/л – тиаклоприд	0,05-0,06%	Праскови, нектарини и кайсии: -Листни въшки – сем. <i>Aphididae</i> , Листогризещи гъсеници, Средиземноморска плодова муха – <i>Ceratitis capitata</i> , Розена цикада – <i>Typhlocyba rosae</i>		кайсии, праскови, нектарини, ябълки, круши – 7 дни; домати, патладжан – 3 дни; захарно цвекло – 30 дни; люцерна – 14 дни; памук – 21 дена;	1	
			0,05-0,06%	Ябълки и круши: -Ябълков плодов червей – <i>Cydia pomonella</i> , Средиземноморска плодова муха - <i>Ceratitis capitata</i> , Листни въшки - сем. <i>Aphididae</i> , крушова листна бълха - <i>Cacopsylla pyri</i>				
			0,05-0,06%	Домати и патладжан: -Памукова нощенка <i>Helicoverpa armigera</i> , Оранжевийна белокрылка - <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , Гъсеници на нощенки, Листни въшки - сем. <i>Aphididae</i> , дървеница <i>Piezodorus guildinii</i>				

			50-60 мл/дка	Захарно цвекло: -Листни въшки-сем. <i>Aphididae</i> , Гъсеници на нощенки- Разред <i>Lepidoptera</i> , Цвеклова муха – <i>Pegomya betae</i> , Цвеклови хоботници – <i>Lixus junci</i> , <i>Lixus scarbicollis</i> , Цвеклови бълхи - <i>Epitrix</i> , Цвеклова щитовка - <i>Cassida nebulosa</i> , <i>Temnorhinus mendicus</i> , <i>Aubeonymus mariaefrancisciae</i>				
			30-40 мл/дка	Люцерна: -Гъсеници на нощенки, Листни въшки - сем. <i>Aphididae</i> , бръмбар – <i>Colaspidema atrum</i>				
			60-80 мл/дка	Памук: -Молци – <i>Earias perhuegeli</i> , Розов червей по памука – <i>Pectinophora gossypiella</i> , Памукова нощенка - <i>Helicoverpa armigera</i> , Оранжерийна белокрылка - <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , Листни въшки - сем. <i>Aphididae</i>				
86.	РАНЕР 240 СК Дау Агросайънсис -Удостоверение № 158/05.01.2005 г.	240 г/л метокси- фенозид	0,03 %	-източен плодов червей -сливов плодов червей	>5000	грозде- трапезно, сливи - 7; грозде- винено, ябълки, зеле – 14;	3	
			0,04 %	-листозавивачки и педомерки по овощни култури -червена пъпкозавивачка -сива пъпкозавивачка -ябълков плодов червей - двукратно третиране през 14 дни -шарен гроздов молец - двукратно третиране през 14 дни				
			40 мл/дка	-зелева нощенка по зеле -зелев молец				
87.	РЕЛДАН 40 ЕК Дау Агросайънсис -Удостоверение № 251/05.01.2005 г.	400 г/л хлорпирифос- метил	0,12 %	-ябълков плодов червей -шарен гроздов молец	2140	овощни – 14; житни -28;	3; за складове 1-ва	
			120 мл/дка	-вредна житна дървеница -марокански скакалец -тютюнев трипс по тютюн -зелена прасковена листна въшка по тютюн				
			4 см ³ +12 см ³ вода за 10 м ³ празно пространство	-третиране на празни складови помещения срещу: оризова гърица, житна гърица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд Третиране с ел. аерозолен разпръсквач				

				М 1026				
			0,25 % при разход на работен разтвор 0,5 л/м ²	-третиране на празни складове срещу: оризова гъгрица, житна гъгрица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, сури- намски брашнояд Третиране с тракторна пръскачка				
88.	РОГОР Л 40 Хеминова -Удостоверение № 324-2/04.12.2012 г.	Второ търговско име на ДАНАДИМ ПРОГРЕС 400 ЕК						
89.	САНМАЙТ 20 ВП Нисан кемикъл -Удостоверение № 217/25.10.2004 г.	200 г/кг пиридабен	0,075 %	-памукова листна въшка по краставици -оранжерийна белокрилка по домати	3185	7	2	
90.	САНМБА Агрифар-Белгия -Удостоверение № 01104-3/ 29.07.2014 г. Валидно до: 03.07.2024г.	Второ търговско име на НУРЕЛЕ Д						
91.	САНТАНА 0,7 Г Сумитомо Кемикъл -Удостоверение №01182-ПРЗ - 4/17.04.2014. Валидно до: 31.07.2017г	7 г/кг клотианидин	1 кг/ПРЗ/дка;	Картофи срещу: - телени червеи (<i>Agriotes spp.</i>)	> 2000	не се изисква	2	-Краен срок за употреба при царевича: до 30 ноември 2013 г (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
Забранена е употребата при царевича след 30 ноември 2013 (чл. 1 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)								
92.	СИНЕИС 480 СК Дау Агросайансис -Удостоверение №01164/28.11.2012	480 г/л спинозад	20 -37.5мл./дка	Ябълки и круши: -ябълков плодов червей, ябълков пъстър миниращ молец, (20-30 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 100 – 125 л/дка.	2000	1-ягоди; 3-домати, пипер, краста вици, патладжани; 7-ябълки,	3	
				Круши:				

Валидно до: 19.11.2022г.	30 – 43.7 мл./дка	-крушова листна бълха , (30-35 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 100 – 125 л/дка.	круши, праскови, нектарини, кайсии, карто фи; 14- круши, грозде
	20 мл./дка	Праскови, нектарини и кайсии: -прасковен клонков молец, (20 мл от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 100 л/дка.	
	4-18 мл./дка	Лоза: -шарен гроздов молец, (10-15 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 40 – 120 л/дка	
	8-20 мл./дка	-калифорнийски трипс (20-25 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 40 – 80 л/дка.	
	25-30 мл./дка	Домати (отглеждани на открито): -листоминиращи мухи, (50 мл от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50 – 60 л/дка);	
	25-112,5мл./дка	Домати: -листоминиращи мухи (50 – 75 мл. от продукта / 100 л вода);	
	10 – 37.5 мл./дка	Домати (отглеждани в култивационни съоръжения): -калифорнийски трипс (20-25 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50 – 150 л/дка.	
	12,5-30 мл./дка	Домати (отглеждани в култивационни съоръжения и на открито) -нощенки (25 – 30 мл от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50 – 100 л/дка.	
	10 - 25 мл/дка	Домати (отглеждани в култивационни съоръжения и на открито) -доматен миниращ молец (20 – 25 мл от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50 – 100 л/дка.	
10 - 25 мл./дка	Краставици (отглеждани в култивационни съоръжения) -калифорнийски трипс, (20 – 25 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50 – 100 л/дка.		

			10 - 25 мл./дка	Патладжани (отглеждани в култивационни съоръжения) -калифорнийски трипс (20 – 25 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50 – 100 л/дка.			
			25-30 мл./дка	Пипер на открито: -листоминиращи мухи, (50 мл от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50–60 л/дка.			
			25 – 75мл./дка	Пипер: -листоминиращи мухи (50 – 75 мл от продукта / 100 л вода)			
			10 - 25мл./дка	Пипер: -калифорнийски трипс (20 – 25 мл от продукта / 100 л вода) (отглеждани в култивационни съоръжения) с работен разтвор от 50 – 100 л/дка.			
			10 - 25мл./дка	Ягоди: -калифорнийски трипс (отглеждани в култивационни съоръжения), (20 – 25 мл. от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 50 – 100 л/дка.			
			5 мл./дка	Картофи: -колорадски бръмбар (5 мл от продукта / 100 л вода) с работен разтвор от 100 л/дка.			
93.	СКАТО Исагро С.А -Удостоверение №01238/08.07.2014 г Валидно до: 30.10.2017г	25г/л делтаметрин	30- 50мл/дка	Домати, патладжан: -прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), памукова листна въшка (<i>Aphis gossypii</i>), листни въшки от род <i>Aphis spp.</i> , картофена листна въшка (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>), памукова нощенка (<i>Helicoverpa armigera</i>)		домати, патладжан, марули, артишок - 3	2
			30- 50 мл/дка	Артишок: - молци по артишока(<i>Depressaria erinaceella</i> и <i>Gortyna xanthenes</i>),египетска памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>), малка полска нощенка (<i>Spodoptera exigua</i>)			
			25- 50 мл/дка	Марули: листни въшки по салатата (<i>Hyperomyzus lactucae</i> , <i>Nasonovia ribisnigri</i>), зелена прасковена листна въшка (<i>Myzus persicae</i>), нощенки от род <i>Helicoverpa spp.</i> , египетска			

				памукова нощенка (<i>Spodoptera littoralis</i>) и малка полска нощенка (<i>Spodoptera exigua</i>)				
94.	СОНИДО 400 ФС Байер С.А.С Разрешение № 01272-ПРЗ/01.12.2014г. Валидно до: 30.04.2018 г.	400 г/л тиаклоприд	125 мл/ сеитбена единица (50 000 семена)	Царевича: Телени червеи <i>Agriotes</i> Западен царевичен коренов червей <i>Diabrotica virgifera</i> Житна муха (муха по кълновете на царевичата) <i>Geomyza tripunctata</i> Шведска муха <i>Oscinella</i>		-	втора професионална	
95.	СУМИ АЛФА 5 ЕК /СУМИЦИДИН 5 ЕК Сумитомо Кемикъл -Удостоверение № 157-3/01.08.2012 г.	50 г/л есфенвалерат	0,02 %	-ябълков плодов червей -източен плодов червей -кръгломиниращ молец -листни въшки по хризантема -зелена прасковена листна въшка по пипер в оранжерии -памукова листна въшка по краставици в оранжерии -листозавивачки и педомерки по овощни (червена пъпкозавивачка, малка зимна педомерка, сива пъпкозавивачка) -анарзия по кайсия -черна сливова плодова оса -сливов плодов червей	325	Всички култури (без маслодайна рапица) -14; маслодайна рапица -35 дни;	3	
			0,025 %	-шарен гроздов молец				
			0,03 %	-крушова листна бълха				
			15 мл/дка	-колорадски бръмбар по картофи				
20 мл/дка	-маков листояд -зелена прасковена листна въшка по пипер на открито -неприятели по люцерната за семе: грахова листна въшка, петниста листна въшка, ларви на педомерки, люцернов листояд (възрастно), люцернов листов хоботник (ларви), пъпкова галица (възрастно), цветова галица (възрастно)							
25 мл/дка	-вредна житна дървеница -обикновена житна пиявица -цвеклови бълхи -зелева нощенка по зеле							

				-зелев молец по зеле -грахов зърнояд по грах -ливадна пеперуда (гъсеници II-III възраст)				
			30 мл/дка	-ливадна пеперуда (гъсеници IV и V възраст)				
			40 мл/дка	-зелева нощенка по захарно цвекло -италиански скакалец -марокански скакалец				
			50 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн				
			80 мл/дка 20-30 мл/дка	-зелена прасковена листна въшка по тютюн -рапичен цветояд при маслодайна рапица				
96.	СУМИЦИДИН 5 ЕК Сумитомо Кемикъл -Удостоверение № 157-3/01.08.2012 г.	Второ търговско име на СУМИ АЛФА 5 ЕК						
97.	СУПЕРСЕКТ МЕГА /СУПЕРСЕКТ ЕКСТРА Агрифар Удостоверение № 01106-ПРЗ/ 16.09.2010 г.	250 г/л циперметрин	0,015 % 0,03 % 12 мл/дка 25 мл/дка	-ябълков плодов червей -кръгломиниращ молец -вредна житна дървеница -обикновена житна пиявица -зелева нощенка по зеле	>2000	7	3	
98.	СУПЕРСЕКТ ЕКСТРА Агрифар Удостоверение № 01106-ПРЗ/ 16.09.2010 г.	Второ търговско име на СУПЕРСЕКТ МЕГА						
99.	ТЕКФОС таблетки Делиция Фрайберг -Удостоверение № 01064-ПРЗ/ 16.03.2010 г.	570 г/кг алуминиев фосфид	1,5 табл./м ² 10 табл./тон зърно	-тютюнев бръмбар -тютюнев молец (за третиране на тютюн под полиетилен) -третиране на зърно в насипно състояние срещу: оризова и житна гърица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, ръждивочервен	11,8	45	1	

				зърнов бръмбар Експозиция: 3 денонощия при t над 20°C; 5 денонощия при t 15-20°C; 7 денонощия при t 10-15°C. Забележка: Третирането да се извърши с тръбна сонда с капаче за сондиране на зърно с дължина 2,5-3 м. Купът със зърното да се покрие с полиетилен след зареждане с продукта				
100.	ТЕКФОС пелети Делиция Фрайберг -Удостоверение № 01063-ПРЗ/ 16.03.2010 г.	570 г/кг алуминиев фосфид	7,5 бр. пелети/1м ³	-тютюнев бръмбар и тютюнев молец при тютюн под полиетилен	11,8	45	1	
			50 бр. пелети/тон зърно	-срещу: оризова гъгрица, житна гъгрица, суринамски брашнояд, ръждивочервен брашнен бръмбар, ръждивочервен зърнов бръмбар, зърнов бръмбар Експозиция: 3 денонощия при t на зърното над 20°C; 5 денонощия при t на зърното при 15-20°C; 7 денонощия при t на зърното при 10-15°C Забележка: третирането се извършва с тръбна сонда с фуния с дължина до 2,5-3 м. Купът със зърното се покрива с полиетилен след зареждане с препарата				
101.	ТЕРАГАРД ПЛЮС Агрив АД - Удостоверение №01061- 5/28.11.2012г.	Второ търговско име на АГРИЯ 1050 +						
102.	ТРЕБОН Митсуи Кемикъл -Удостоверение № 01062- ПРЗ/16.03.2010 г.	300 г/л етофенпрокс	0,065 %	-зелена прасковена листна въшка по пипер -памукова листна въшка по краставици	5000	14	3	

103.	ТРЕЙСЪР 480 СК Дау Агросайънис -Удостоверение № 141/20.12.2004 г Краен срок за предлагане на пазара: 20.12.2014 -Краен срок за употреба на наличните количества: 20.12.2015	480 г/л спинозад	3 мл+ 50 мл Акарзин+ 247 мл вода (300 мл/дка работен разтвор)	-ръждива борова листна оса	>2000	-	3	
			5 мл+ 50 мл Акарзин+ 245 мл вода (300 мл/дка работен разтвор)	-листозавивачки и педомерки по дъб (зелена дъбова листозавивачка, кафява листозавивачка, малка зимна педомерка, голяма зимна педомерка) -гъботворка по горски видове -борова процесия				
104.	ТРИГАРД 75 ВП Синджента -Удостоверение № 01046-ПРЗ/ 23.02.2010 г.	750 г/кг циромазин	0,6 г/ кв.м	-гъбна муха - внася се с поставяне на торовата покривката (при предварителното и навлажняване) или при първата поливка (прибавя се към поливната вода)	5000	14 гъби 4 домати 7 фасул	3	
			0,02 %	-миниращи мухи по зеленчуци (домати и фасул)				
105.	ТРИКА ЕКСПЕРТ Сипкам СпА и Сипкам Инагра СА - Удостоверение № 01302-ПРЗ /19.03.2015 г. Валидно до: 31.12.2016 г.	лямбда-цихалотрин – 4 г/кг	1000 – 1500 г/дка	Царевица, сорго, просо: -Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i> , телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение по време на сеитба	Не се изисква	непрофесионална		
			1200 – 1500 г/дка	- Ларви на западен царевичен коренов червей <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> * Локализирано почвено приложение по протежение на реда по време на окопаване				
			1000 – 1500 г/дка	Памук, слънчоглед, моркови, рапица, соя: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i> , телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при засяване				

			1000 – 1500 г/дка	<p>Домати (патладжан), пипер:</p> <p>- Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i></p> <p>* Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Тютюн:</p> <p>- Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i></p> <p>* Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Картофи:</p> <p>- Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i></p> <p>* Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Краставици (тиквички), пъпеш (дини, тиква):</p> <p>- Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i></p> <p>* Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Марули, салати:</p> <p>- Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i></p> <p>* Локализирано почвено приложение при разсаждане</p>				
			1000 – 1500 г/дка	<p>Зелеви култури:</p> <p>- Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i>, ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i>, телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i></p>				

				* Локализирано почвено приложение при разсаждане				
			1000 – 1500 г/дка	Цвета и декоративни култури, овощни разсадници и млади дръвчета: - Ларви на нощенки – <i>Noctuidae (Agrotis spp.)</i> , ларви на бръмбари от сем. <i>Melolonthidae (Melolontha spp.)</i> , телени червеи - <i>Elateridae (Agriotes spp.)</i> * Локализирано почвено приложение при разсаждане				
			1000- 1500 г/дка	Култури за семепроизводство - Всички култури посочени по-горе в същите дози и начини на приложение.				
106.	УРАНТ 20 СЛ Хеминова -Удостоверение № 515-ПРЗ-3/25.10.2013 г.	200 г/л имидаклоприд	50 мл/дка 0,05 %	-тютюнев трипс по тютюн - миниращ молец по домати	>2000	7 домати, пипер краставици; 14 тютюн	2	При третиране на култури отглеждани на открито да се прилага след цъфтеж на културите. (Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
			0,05 % (50 мл/дка)	-зелена прасковена листна въшка по зеленчуци -памукова листна въшка по зеленчуци				
Забранена е употребата преди цъфтеж при култури отглеждани на открито след 30 ноември 2013 (чл. 1 на Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)								
107.	УРАНТ 70 ВГ Хеминова -Удостоверение № 516/12.07.2007 г.	700 г/кг имидаклоприд	15 г/дка	-тютюнев трипс по тютюн	>2000	15	2	

108.	ФЕНДОНА 60 СК БАСФ Агро Б.В.. -Удостоверение № 306/11.05.2005 г.	60 г/л алфа- циперметрин	2 см ³ + 12 см ³ вода за 10 м ³ празно пространство	-за третиране на празни складови помещения срещу: житна гъгрица, оризова гъгрица, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд Третиране с електрически аерозолен генератор за студен аерозол М 1026	>2000	1	2	
			45 мг/ м ² а.в (0,15 %) при разход 0,5 л/м ² работен разтвор	-за третиране на празни складови помещения срещу: житна гъгрица, оризова гъгрица, ръждивочервен брашнен бръмбар, уринамски брашнояд Третиране с тракторна пръскачка				
109.	ФОСТОКСИН таблетки Деция Дегеш -Удостоверение № 160/16.03.2004 г.	56 % алуминиев фосфид	10 табл./тон зърно	-за третиране на зърно в насипно състояние срещу: оризова и житна гъгрица, зърнов бръмбар, ръждивочервен брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, ръждивочервен зърнов бръмбар Експозиция: 3 денонощия при t над 20°C; 5 денонощия при t 15-20°C; 7 денонощия при t 10-15°C Забележка: Третира се с тръбна сонда с капаче за сондиране на зърно с дължина 2,5- 3 м. Купът със зърното да се покрие с полиетилен след зареждане с продукта	11,8	45 зърно 60 брашно	1	
			2 табл./м ³	-третиране на складирано брашно в чували				
110.	ФОСТОКСИН пелети Деция Дегеш -Удостоверение № 203/21.01.2005 г.	56 % алуминиев фосфид		-срещу: житна гъгрица, оризова гъгрица, малък зърнов бръмбар, брашнен бръмбар, зърнов молец, малък брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, мавритански брашнояд, сив брашнен молец, ръждиво-червен зърнов бръмбар, трогодерма: Експозиция: 2 денонощия при t над 20° С; 3 денон. при t 16-20° С; 4 денонощия при t под 12-15° С; 8 денонощия при t под 5-11° С; при t под 5° С не се фумигира	11,8	45 зърно 60 брашно	1	

			4-12 пелети за тон зърно или 10-20 пелети/тон	-за третиране на зърно в силосни клетки, внасяни с автоматичен дозатор в момента на насипване на зърното -при ръчно залагане				
			5-10 пелети/м ³	-за третиране на стифирано в чували зърно срещу: житна гърица, оризова гърица, малък зърнов бръмбар, брашнен бръмбар, зърнов молец, малък брашнен бръмбар, суринамски брашнояд, мавритански брашнояд, сив брашнен молец, ръждиво-червен зърнов бръмбар, трогодерма, молец по сушените плодове, зърнов молец, тютюнев молец. Експозиция: 2 денонощия при температура над 20° C; 3 денонощия при температура 16-20° C; 4 денонощия при температура под 12-15° C; 8 денонощия при t под 5-11° C; при температура под 5° C не се фумигира				
			5-15 пелети м ³	-за третиране на обработени, пакетирани хранителни продукти и фуражи				
			10-15 пелети м ³	-за третиране на празни складове и мелници -обемна фумигация				
			2,5-5 пелети/м ³	-за третиране на тютюн в бали, каси, бъчви срещу: тютюнев бръмбар и тютюнев молец Експозиция: 2 денонощия при t над 20° C;				
				3 денонощия при t 16-20° C; 4 денонощия при t под 12-15° C; 8 денонощия при температура под 5-11° C; при t под 5° C не се фумигира				
111.	ФОРЕЙ 48 Б Валент Биосайънсис -Удостоверение№ 530/11.09.2008 г.	Бацилус турингиензис вар. Курстаки 10600 МЕ за 1 мл готов продукт	0,15 %	-шарен гроздов молец	8100	-	3	
			100 мл/дка за УЛВ	-зелена дъбова листозавивачка -малка зимна педомерка -борова процессионка				
			150 мл/дка за УЛВ	-златозадка по горски видове				
			300 мл/дка за УЛВ	-гъботворка по горски видове (ларви I и II възраст)				

			400 мл/дка за УЛВ	-гъботворка по горски видове за (ларви над II възраст)				
112.	ФОРЦА Синджента Кроп Протекшън Разрешение № 1265-ПРЗ-/ 08.04.2015 г. Валидно до:31.12.2016г.	КАРАТЕ ЕКСПРЕС ВГ						
113.	ФЮРИ 10 ЕК ФМС -Удостоверение № 257/250701.2005 г.	100 г/л зета- циперметрин	0,0125 %	-ябълков плодов червей -шарен гроздов молец -черешова муха	385	21	3	
			0,015 %	-памукова листна въшка по краставици -калифорнийски трипс по зеленчуци				
			0,02 %	-оранжерийна белокрылка				
			7,5 мл/дка	-вредна житна дървеница (ларви) -обикновена житна пиявица				
			10 мл/дка	-колорадски бръмбар -зелева нощенка по зеле -вредна житна дървеница (възрастно)				
			15 мл/дка	-тютюнев трипс по тютюн				
114.	ХЛОРСИРИН 550ЕК Агрифар-Белгия -Удостоверение № 01104-3/ 29.07.2014 г. Валидно до: 03.07.2024г.	Второ търговско име на НУРЕЛЕ Д						
115.	ЦАЙПЕР 10 ЕК Ефтимиадис -Удостоверение № 01056-ПРЗ-2/ 14.05.2014 г. Валидно до:	Второ търговско име на ЕФЦИМЕТРИН 10 ЕК Гратисен период за продажба и употреба на количествата от продукта разрешени със Заповед РД 09-791/28.12.2002 г. на Министъра на земеделието и горите до 28.09.2014 г						

	28.02.2017г							
116.	ЦЕЛЕСТ ТОП 313 ФС Синджента - Удостоверение № 01263–ПРЗ / 11.08.2014г. Валидно до: 01.08.2024 г.	25 г/л дифеноконазол 25 г/л флудиоксонил 262,5 г/л тиаметоксам	130 мл./ 100 кг. семена	Пшеница (зимна): - житен бегач (<i>Zabrus tenebrioides</i>); -праховита главня (<i>Ustilago tritici</i>), твърда главня (<i>Tilletia caries</i>), гниене на корените и кълна, причинено от <i>Fusarium sp</i> ; *стимулатор на покълването и развитието на кореновата система и надземната маса;		не се изисква	2	*Сеитбата на третираните семена се разрешава от септември до декември (включително); Регламент (ЕС) № 485/2013 от 24 май 2013 г.)
			130 мл / 100 кг. семена	Ечемик (зимен): -листни въшки (<i>Schizaphis graminum</i>) -Праховита главня (<i>Ustilago nuda f.hordei</i>), ленточна болест (<i>Helminthosporium gramineum</i>), гниене на корените и кълна причинено от <i>Fusarium sp</i> .				
117.	ЦИКЛОН 10 ЕК СБМ Девелопмент -Удостоверение № 56-3/27.06.2014 г. Валидно до: 28.02.2017г	100 г/л циперметрин	15 мл/дка	-шарен гроздов молец -черешова муха	2510			Гратисен период за продажба и употреба на количествата от продукта разрешени със Заповед РД 09- 791/28.12.2002 г. на Министъра на земеделието и горите до 20.12.2014 г
			20 мл/дка	-ябълков плодов червей -източен плодов червей				
			15 мл/дка	-вредна житна дървеница -обикновена житна пиявица				
			25 мл/дка (0,25 л/ха)	Пшеница, ръж и тритикале: -срещу листни въшки по листата и класа при житни култури	2510	Житни култури (пшеница, ръж и тритикале) – 21 дни; Рапица – 7 дни;	2	
			15 мл/дка (0,15 л/ха)	Рапица: -рапичен цветояд				
			50 мл/дка (0,50 л/ха)	Лозя: -у лозова листозавивачка				
40 мл/дка (0,4 л/ха)	-шарен гроздов молец							

						Лозя – 7 дни; Картофи – 7 дни; Ябълки – 14 дни		
			20 мл/дка (0,2 л/ха)	Картофи: - колорадски бръмбар				
			30 мл/дка (0,3 л/ха)	Ябълки: миниращ молец и ябълков плодов червей				
118.	ЦИПЕРФОР 100 ЕК СБМ Девелопмънт Удостоверение № 1201-ПРЗ / 05.11.2013 г. Валидно до: 05.11.2023 г.	100 г/л циперметрин	25 мл/дка (0,25 л/ха)	Пшеница, ръж и тритикале: -срещу листни въшки по листата и класа при житни култури		Житни култури (пшеница, ръж и тритикале) – 21 дни; Рапица – 7 дни; Лозя – 7 дни; Картофи – 7 дни; Ябълки – 14 дни	2	
			15 мл/дка (0,15 л/ха)	Рапица: -рапичен цветояд				
			50 мл/дка (0,50 л/ха)	Лозя: -у лозова листозавивачка				
			40 мл/дка (0,4 л/ха)	-шарен гроздов молец				
			20 мл/дка (0,2 л/ха)	Картофи: - колорадски бръмбар				
			30 мл/дка (0,3 л/ха)	Ябълки: миниращ молец и ябълков плодов червей				
119.	ЦИПЕРКИЛ 500 ЕК Агрифар СА -Удостоверение № № 01176-ПРЗ-2/20.03.2014 г. Валидно до: 18.02.2023 г	Второ търговско име на ЦИТРИН МАКС						
120.	ЦИПЕРТ 500 ЕК Агрифар СА -Удостоверение № № 01176-ПРЗ-2/20.03.2014 г. Валидно до: 18.02.2023 г	Второ търговско име на ЦИТРИН МАКС						

121.	ЦИТРИН МАКС /ЦИПЕРКИЛ 500 ЕК /ЦИПЕРТ 500 ЕК /ПОЛИ 500 ЕК Агрифар СА -Удостоверение № № 01176-ПРЗ- 2/20.03.2014 г. Валидно до: 18.02.2023 г.	500 г/л циперметрин	5 мл./дка	Житни: -листни въшки по житни, житни листозавивачки и листни въшки; Рапица: -рапична стъблена бълха, рапичен скритохоботник, рапичен цветояд, рапична листна оса, рапичен стъблен скритохоботник и зелев стъблен скритохоботник; Лен: -синя ленова бълха, ленова бълха и кръгломиниращ молец; Лозя: –филоксера; Зеле: -бяла зелева пеперуда; Фасул: -листни въшки; Леща: - грахова листозавивачка и зърнояди; листни въшки; Грах: -хоботници, листни въшки, грахова листозавивачка, зърнояди и гамозначна нощенка; Пролетен грах: - грахова листозавивачка, хоботници и листни въшки; Бакла: - листни въшки, зърнояди и хоботници; Лук и чесън: - трипс Праз: - молец по праза, трипс; Картофи: -колорадски бръмбар; Ряпа: - репна пеперуда;		3-домати; 7-зеле картофи, праз, лук и чесън; 14-грах и бакла; 21-грозде; 28-зърнено- житни; 49-рапица и лен; царевица – не се изисква	2	
			6 мл./дка	Лозя: -лозова цикада, еднопоясен гроздов молец, шарен гроздов молец и малка лозова				

				листозавивачка;				
			10 мл./дка	Домати: -памукова нощенка, картофен молец, бели пеперуди, зелени молци, зелени нощенки, гамозначна нощенка и зимен сив червей;				
			10 мл./дка	Декоративни рози: -листни въшки				
			15 мл./дка	Царевица: - царевичен стъблен пробивач и <i>Sesamia nonagrioides</i>				
122.	ШЕРПА 100 ЕК СБМ Девелопмънт Удостоверение № 01199-ПРЗ /19.11.2013 г. Валидно до: 11.11.2023	100 г/л циперметрин	25 мл/дка (0,25 л/ха)	Пшеница, ръж и тритикале: -срещу листни въшки по листата и класа при житни култури		пшеница, ръж и тритикале – 21; Рапица – 7; Лозя – 7; Картофи – 7; Ябълки – 14 дни	2	
			15 мл/дка (0,15 л/ха)	Рапица: - рапичен цветояд				
			50 мл/дка (0,50 л/ха) 40 мл/дка (0,4 л/ха)	Лозя: - лозова листозавивачка -шарен гроздов молец				
			20 мл/дка (0,2 л/ха)	Картофи: -колорадски бръмбар				
			30 мл/дка (0,3 л/ха)	Ябълки: -миниращ молец и ябълков плодов червей				
123.	ЮНТА КУАТРО ФС Байер Кропсайънс AG - Удостоверение № 1212 – ПРЗ / 29.01.2014 г	166,7 г/л клотианидин 166,7 г/л имидаклоприд 33,3 г/л протиоконазол 6,7 г/л	160 мл/100 кг семена раб. р-р 820 мл	Пшеница: -обикновен житен бегач (<i>Zabrus tenebrioides</i>), шведска муха (<i>Oscinella frit</i>) и телени червеи (<i>Agriotes spp.</i>); -праховита главня (<i>Ustilago tritici</i>), твърда главня (<i>Tilletia tritici</i>), фузариено кореново гниене (<i>Fusarium spp.</i>);		-	1	*Сеитбата на третираните семена се разрешава от септември до декември (включително);

	Валидно до: 31.07.2020 г.	тебуконазол	160 мл/100 кг семена раб. р-р 820 м л	Ечемик: -обикновен житен бегач (<i>Zabrus tenebrioides</i>), шведска муха (<i>Oscinella frit</i>), телени червеи (<i>Agriotes spp</i>); -праховита главня (<i>Ustilago nuda</i>), ленточна болест (<i>Pyrenophora graminea</i>), фузарийно кореново гниене (<i>Fusarium spp</i>)				*сеитбената норма за зимна пшеница 220 кг/ха и зимен ечемик 180 кг/ха
			150 мл/100 кг семена раб. р-р 820 мл	Пшеница и зимен ечемик: -листни въшки (<i>Aphis spp.</i>);				