

Ф Е Р О М О Н И / А Т Р А К Т А Н Т И

№	Феромон, производител	Активно вещество	Вредител	Доза/дка (конц.)	
1.	ДЕЦИС ТРАП Сосиедад Еспнъл де Дезаролос Куимекос -Удостоверение № 1247-ПРЗ /27.06.2014г. Валидно до: 31.10.2017г.	атрактанти (амониев ацетат, триметиламин хидрохлорид, кадаверин) +0,015г -делтаметрин / капан (диспенсър)	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>	50- 80 капана/ха (5 – 8 капана/ дка)	3
			Костилкови овощни видове (праскови, нектарини, череши, 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>	50- 80 капана/ха (5 – 8 капана/ дка)	
2.	ИЗОМЕЙТ – ОФМ ТТ Шин-Етсу Кемикъл Ко, Лтд., Токио, Япония Разрешение № 01273–ПРЗ/ 01.12.2014 Валидно до: 31.08.2020г. Заповед № РД 11- 1767/ 10.11.2014 г.	Z-8-додеценол, 92%, 0,0048 г/диспенсер Е-8-додеценил ацетат, 95%, 0,0288 г/диспенсер Z-8-додеценил ацетат, 95%, 0,4464 г/диспенсер	Източен плодов червей (<i>Cydia molesta</i>); -при Праскови, Кайсии, Ябълки, Круши, Дюли и „наши” – азиатски круши; - преди началото на летежа на пеперудите,	25 диспенсера на декар	непрофесионална
			Източен плодов червей (<i>Cydia molesta</i>); -при Сливи; -момент на приложение преди началото на летежа на пеперудите	30 диспенсера на декар	
			Сливов плодов червей (<i>Cydia funebrana</i>); -при Сливи; -момент на приложение преди началото на летежа на	30 диспенсера на декар	

<p>3.</p>	<p>ИЗОМЕЙТ СЛР Шин Етсу Кемикъл Ко. Лтд, Япония Разрешение №01374 – ПРЗ -1/ 08.02.2016г. Валидно до: 31.08.2020 г. Заповед №РД 11- 161/29.01.2016 г.</p>	<p>Е8, Е10-додекадиенол (кодлемон) – 101 мг/диспенсер Додеканол – 16 мг/диспенсер Тетрадеканол – 3 мг/диспенсер Z-11-тетрадеценил ацетат – 101 мг/диспенсер Z-9-тетрадеценил ацетат – 19 мг/диспенсер</p>	<p>- Ябълков плодов червей (<i>Cydia pomonella</i>) - Плодова корогризачка, (<i>Adoxophyes orana</i>) - Кафявоивичеста листозавивачка (<i>Pandemis heparana</i>) - Малка лозова листозавивачка (<i>Argyrotaenia pulchellana</i>) -Овощна листозавивачка (<i>Archips podana</i>), При ябълки, круши, дюли, азиатски круши „наши”, мушмули, киселица (дива ябълка)</p>	<p>100 диспенсера/дка</p>	<p>втора професионална</p>
-----------	---	---	---	---------------------------	----------------------------