

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)
			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.	Z-8-додеценол, 92%, 0,0048 г/диспенсер E-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
			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