

Феромоны

Z8- додеценилацетат	102
АИД-1	102
АИД-2	102
Аценол-В	102
Вертенол БС-1	102
Вертенол БС-2	102
Вертенол БС-3	102
Вертенол БС-4	102
Диметилвинилкарбинол	102
Додеканол	102
Е8-додеценилацетат	102
Цис-вербенол	102

Феромоны

Название, препаративная форма, содержание д.в., регистрант, классы опасности, номер государственной регистрации, ограничения, дата перерегистрации (число, месяц, год)	Норма применения препарата (л/га, кг/га, л/т, кг/т)	Культура, обрабатываемый объект	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)	Сроки выхода для ручных (механизированных) работ
1	2	3	4	5	6	7

Z8- и E8-додеценилацетат + додеканол

Аценол-В ЗАО «Щелково Агрохим» 3/- 10-0553-0137-1 12.2012	1-2 ловушки/ 2-5 га	Плодовые деревья	Восточная плодожорка	Для борьбы методом отлова	-(-)	-(-)
--	------------------------	------------------	----------------------	---------------------------	------	------

Цис-вербенол + диметилвинилкарбинол + АИД-1

Вертенол БС-1 ФГУП ВНИИХСЗР 4/- 10-0550-0002-1 12.2011	2-4 ловушки/ 50 га	Ель	Короед-типограф	Для сигнализации появления	-(-)	-(-)
	2-4 ловушки/ га			Для борьбы методом отлова		
Вертенол БС-2 ФГУП ВНИИХСЗР 4/- 10-0551-0002-1 12.2011	1 диспенсер/ ловчее дерево	Ель	Короед-типограф	Для борьбы методом отлова	-(-)	-(-)

Цис-вербенол + диметилвинилкарбинол + АИД-2

Вертенол БС-3 ФГУП ВНИИХСЗР 4/- 10-0645-0002-1 12.2011	2-4 ловушки/ 50 га	Ель	Короед-типограф	Для сигнализации появления	-(-)	-(-)
	2-4 ловушки/ га			Для борьбы методом отлова		
Вертенол БС-4 ФГУП ВНИИХСЗР 4/- 10-0646-0002-1 12.2011	1 диспенсер/ ловчее дерево	Ель	Короед-типограф	Для борьбы методом отлова	-(-)	-(-)