

флониламид 500 г/кг



ТЕППЕКИ®

Равных нет!

- **Первый инсектицид для контроля тлей и других сосущих вредителей с антифидинговым эффектом – моментальная остановка питания в течение 30 минут после опрыскивания**
- **Самый длительный период защиты – забудь о проблемах на 30 дней**
- **Идеальный препарат для интегрированных схем защиты**

www.sumiagro.ru



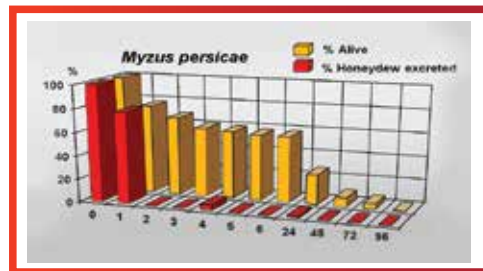
ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО: флониамид (500 г/кг).
ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА: воднорастворимые гранулы (ВГ).
УПАКОВКА: 0,25 кг; 0,5 кг; 1 кг.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

Флониамид по механизму действия является модулятором хордотональных органов. Эти органы являются органами рецепторов растяжения у насекомых и других членистоногих и служат для определения положения антенн, что достигается растяжением кутикулы в органах Джонсона. Растяжение определяется находящимся в основании органом – сколопидием (воспринимающий аппарат хордотональных органов). Этот орган превращает механическую вибрацию в нервный импульс и передает его далее, в ганглии насекомого.



Флониамид нарушает передачу нервного импульса, вследствие чего тля полностью перестает питаться уже через 2 часа после применения Теппеки®, массовая гибель наступает через 24 часа.



СИСТЕМНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ



- Флониамид имеет системную и трансламинарную активность внутри растения
- Перемещение осуществляется от обработанной листы (обозначено желтым цветом) с восходящим потоком (по ксилеме), трансламинарно (перемещаясь по обработанному листу) и проникает на обратную сторону листа

ПРЕИМУЩЕСТВА

- СИСТЕМНОЕ И ТРАНСЛАМИНАРНОЕ ДЕЙСТВИЕ
- ВЫСОЧАЙШАЯ ДОЖДЕУСТОЙЧИВОСТЬ
- УСТОЙЧИВОСТЬ К ФОТОДЕГРАДАЦИИ
- НЕ ВЛИЯЕТ НА ПРИРОДНЫХ ХИЩНИКОВ ТЛЕЙ, СОВМЕСТИМ С ИНТЕГРИРОВАННОЙ СИСТЕМОЙ ЗАЩИТЫ САДА
- НОВЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ КЛАСС С НОВЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ, УПРАВЛЕНИЕ РЕЗИСТЕНТНОСТЬЮ
- ОТСУТСТВИЕ КРОСС-РЕЗИСТЕНТНОСТИ К ДРУГИМ ИНСЕКТИЦИДАМ

РЕГЛАМЕНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Норма применения, л/га	Культура	Вредный объект	Особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
0,13-0,15	Яблоня	Тли	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости 800-1500 л/га	55(3)

Центральный офис:

ООО «САММИТ АГРО»

Адрес: 125009, г. Москва,
ул.Воздвиженка, д.4/7, стр.2, этаж 6
Телефон: +7 495 785-96-13
Факс: +7 495 785-96-14
info@sumiagro.ru

www.sumiagro.ru

Региональные представительства:

Краснодарский край:
Бразник Максим Александрович
+7 967 657-67-55
maxim.brazhnik@sumiagro.ru
Матвиенко Павел Анатольевич
+7 918 016-38-14
pavel.matvienko@sumiagro.ru
Северо-Кавказский регион:
Балацкий Михаил Юрьевич
+7 905 411-01-88
mikhail.balatsky@sumiagro.ru

Ростов-на-Дону:
Сорокин Андрей Николаевич
+7 903 436-49-32
andrey.sorokin@sumiagro.ru

Центрально-Черноземный регион:
Коблов Александр Анатольевич
+7 903 852-00-70
aleksandr.koblov@sumiagro.ru
Чернов Сергей Николаевич
+7 909 221-62-11
sergey.chernov@sumiagro.ru