

Класс:

Хлорированные углеводороды ⁽¹⁾
Производные дифенила ⁽²⁾

VAPCOTHION ВАПКОТИОН

АКАРИЦИД КОНЦЕНТРАТ ЭМУЛЬСИИ

Эффективный акарицид широкого спектра действия, который убивает все стадии развития клещей (яйца, личинки, нимфы и взрослые особи).

СОСТАВ: каждый литр содержит:

ДИКОФОЛА ⁽¹⁾

21,25% вес / объем
(активного вещества)

ТЕТРАДИФОН ⁽²⁾

8% вес / объем
(активного вещества)

СВОЙСТВА:

ВАПКОТИОН: Акарицид широкого спектра действия, который уничтожает все стадии развития клещей (яйцо, личинки, нимфа и взрослые особи) в томатах, арбузах, дынях, винограде и декоративных растениях.

ВАПКОТИОН: Обладает длительным остаточным действием и устойчив к естественному освещению и температуре.

ВАПКОТИОН: Не оказывает влияния на естественных врагов пауков.

ВАПКОТИОН: Обладает контактной активностью.

ВАПКОТИОН: Быстро проникает через ткани листьев, поэтому он действует через листву.

ВАПКОТИОН: не токсичен для пчел.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

КУЛЬТУРА	НОРМА РАСХОДА МЛ/ 20 Л ВОДЫ	БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД (ДНИ)
Помидоры (теплица)	40	15
Виноград	40 - 50	15
Декоративные растения	40	15
Арбуза, мускусная дыня (открытый грунт)	40 - 50	15

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.

ВНИМАНИЕ:

Используется только для выше упомянутых культур с соблюдением рекомендуемого периода безопасности до сбора урожая.

ВРЕМЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Начинайте лечение, когда появляются первые признаки вредителя (при вылуплении яиц).

Распылять рано утром или вечером, при отсутствии ветра.

ПОВТОРНАЯ ОБРАБОТКА: 48 часов с момента последней обработки.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Совместим с большинством пестицидов, кроме *нитрата кальция, каптафола и серы*.

- Для получения более подробной информации о оказании первой помощи и мерах безопасности обращайтесь к инструкции по оказанию первой доврачебной помощи и мерах безопасности.