SAMAROL CAMAPOA



ΛΕΤΉΕΕ ΜΑΚΛΟ

САМАРОЛ содержит высокую концентрацию насыщенных углеводородов, что снижает его токсичность для людей и растений.

СОСТАВ: Каждый литр содержит:

МИНЕРАЛЬНОЕ МАСЛО

96% объем / объем (активного вещества)

СВОЙСТВА:

САМАРОЛ: Содержит высокую концентрацию насыщенных углеводородов, что снижает токсичность для растений.

САМАРОЛ: Используют для контроля на ранних стадиях развития щитовки, тли и клешей.

САМАРОЛ: Для полного контроля над насекомыми САМАРОЛ можно смешать с пестицидами из фосфорорганических кислот, такими как Фенитротион, Диазинон, Малатион, Дихлофос.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ПРИЛОЖЕНИЯ:

КУЛЬТУРА	вредитель	норма расхода	БЕЗОПАСНЫЙ ПЕРИОД
Цитрусовые, Оливки, Инжир.	Щитовки, тли, червецы и паутинный клещ.	100 - 200 мл / 20 л воды (зависит от температуры).	Определяется в соответствии с безопасным периодом
			используемого пестицида.

примечание:

- Не распылять при высокой температуре.
- Не наносить САМАРОЛ на растения, находящиеся в условиях водного стресса.
- Постоянно смешивать во время распыления.
- Не применяйть серосодержащие соединения к растениям, обработанным **САМАРОЛ** в течение одного месяца.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Совместим с большинством пестицидов, за исключением соединений серы и видата.

• Для получения более подробной информации по оказанию первой помощи и технике безопасности, пожалуйста, обратитесь к указателю по оказанию первой помощи и технике безопасности.