

VARCOMIC FLEX ВАПКОМИК ФЛЕКС

Класс:
Неоникотиноид⁽¹⁾
Авермектин⁽²⁾

АКАРИЦИД / ИНСЕКТИЦИД КОНЦЕНТРАТ СУСПЕНЗИИ (КС)

VARCOMIC FLEX - это инсектоакарицид содержит два специальных активных ингредиента (Тиаметоксам и Абабектин) с системным, контактным и пероральным действием, которые используются для борьбы с клещами, колющими и сосущими насекомыми на культурах, указанных в таблице применения.

СОСТАВ: Каждый литр содержит:

ТИАМЕТОКСАМ (1)	15,2% ВЕС / ОБЪЕМ (АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА)
АБАМЕКТИН (2)	3,3% ВЕС / ОБЪЕМ (АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА)

СВОЙСТВА:

ВАПКОМИК ФЛЕКС: это инсектоакарицид системного, контактного и перорального действия.

ВАПКОМИК ФЛЕКС: содержит два специальных активных ингредиента (Тиаметоксам и Абабектин), которые используют для борьбы с клещами, колющими и сосущими насекомыми.

ПРИМЕНЕНИЕ И НОРМА РАСХОДА:

КУЛЬТУРА	ВРЕДИТЕЛИ	НОРМА РАСХОДА (МЛ /20 Л ВОДЫ)	ПРЕДУБОРОЧНЫЙ ИНТЕРВАЛ	ВНИМАНИЕ
ЦИТРУСОВЫЕ ДЕРЕВЬЯ (ЛИМОН, АПЕЛЬСИН, МАНДАРИН, ПОМЕЛО, КУМКВАТ И ГРЕЙПФРУТ)	Тля, Червец, Цитрусовая листоблошка, Оранжевый прозрачный клещ, Цитрусовая черная муха, Клещ Шелдона, Цитрусовый минёр, Цитрусовый корневой долгоносик (имаго), Красный цитрусовый клещ, Цитрусовые трипсы, Фруктовая муха,	8 -12	7	<ul style="list-style-type: none">• Не использовать в цитрусовых питомниках.• Не использовать на стадии предварительного цветения или на стадии цветения, пока пчелы активны.• <u>Дневной интервал между применениями:</u> 1). Не менее 30 дней для ВАПКОМИК ФЛЕКС или любого другого продукта, содержащего Абабектин. (Не более 3 обработок в год)

- Более подробную информацию о оказании первой помощи и мерах предосторожности смотри в указателе по оказанию первой помощи и мер предосторожности.

	Кузнечики, Жуки, Двухпятнистый паутинный клещ Белокрылки Муравьи(кроме красных муравьев, жнецов, плотника, и фараоновых муравьев), Золотистая бронзовка			2). Не менее 7 дней для препаратов, содержащих Тиаметоксам
КАРТОШКА, СЛАДКАЯ КАРТОШКА, АРТИШОК, ИМБИРЬ	Колорадский жук, Земляная блошка (имаго), Минеры, Картофельная цикадка, Листоблошка Кокерелля, Паутинный клещ	7	14	<ul style="list-style-type: none"> Первую обработку следует проводить при появлении вредителей. Дневной интервал между обработками: не менее 7 дней. Препарат не применять более 2х раз.
ВИНОГРАД, КИВИ	Жуки, Мучнисты червец, Клещи (двухпятнистый паутинный клещ, тихоокеанский паутинный клещ и паутинный клещ Willamette), Цикадки	6.5-8	28	<ul style="list-style-type: none"> Не использовать на стадии цветения до полного опадания лепестков. <u>Дневной интервал между применениями (при необходимости):</u> <ol style="list-style-type: none"> Не менее 21 день для ВАПКОМИК ФЛЕКС или любого другого продукта, содержащего Абаментин. (Не более 2 обработок в год) Не менее 14 дней для препаратов, содержащих Тиаметоксам. Не позволять домашнему скоту пастись на виноградниках.
ЯБЛОКО, МУШМУЛА, ГРУША, АЙВА	Тля, Европейский яблоневый пилильщик, Клещи (европейский красный клещ, паутинный клещ Макданиэля, двухпятнистый паутинный клещ,	8-12	35	<ul style="list-style-type: none"> Первую обработку следует проводить при появлении вредителей. <u>Дневной интервал между применениями (при необходимости):</u> <ol style="list-style-type: none"> Не менее 21 день для

- Более подробную информацию о оказании первой помощи и мерах предосторожности смотри в указателе по оказанию первой помощи и мер предосторожности.

	желтый клещ, грушевый галловый клещ), Цикадки, Листоной минёр, Слиловые жуки, Грушевая псилла, Мучнистый червец			ВАПКОМИК ФЛЕКС или любого другого продукта, содержащего Абаментин. (Не более 2 обработок в год) 2). Не менее 10 дней для препаратов, содержащих Тиаметоксам.
--	---	--	--	--

ВНИМАНИЕ:

- Использовать только на тех культурах, которые указаны в таблице применения, и соблюдать рекомендуемый безопасный период перед сбором урожая.	- Распылять ВАПКОМИК ФЛЕКС после захода солнца. - Распылять ВАПКОМИК ФЛЕКС при температуре ниже 12 ° С
- Не распылять ВАПКОМИК ФЛЕКС во время кормления пчел.	- Не следует распылять ВАПКОМИК ФЛЕКС через ирригационные системы.
- Цитрусовые деревья: не распылять ВАПКОМИК ФЛЕКС во время предварительного цветения или стадии цветения, пока пчелы активны.	- Перед размещением ульев на обработанном участке следует подождать не менее 5 дней.
- <u>Дневной интервал между применениями для цитрусовых деревьев:</u> не менее 30 дней для ВАПКОМИК ФЛЕКС или любого другого препарата, содержащего Абаментин. (Не более 3 обработок в год) и не менее 7 дней для продуктов, содержащих Тиаметоксам	<u>Дневной интервал между обработками картофеля, сладкого картофеля, артишока и имбиря:</u> не менее 7 дней. (Не более 2 обработок)

ПОВТОРНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

Не использовать поле раньше, чем через 4 дня после последней обработки.

ФИТОТОКСИЧНОСТЬ:

При строгом соблюдении рекомендаций не является фитотоксичным.

ПАСТБИЩЕ:

Ни в коем случае не позволять скоту пастись на обработанной территории.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Можно смешивать с большинством пестицидов, но перед распылением рекомендуется провести тест на совместимость.

- Более подробную информацию о оказании первой помощи и мерах предосторожности смотри в указателе по оказанию первой помощи и мер предосторожности.