



	ПЕРЕСАДКА	ВЕГЕТАТИВНОЕ РАЗВИТИЕ	ЦВЕТЕНИЕ	ЗАВЯЗЫВАНИЕ ПЛОДА	РАЗВИТИЕ ПЛОДА РАСТЕНИЯ	СОЗРЕВАНИЕ ПЛОДОВ
НPK: 11-30-11 с органическими веществами и стимулирующими рост ризобактериями	КРИСТАФОС 12 кг/га и внесение 					
Биостимулятор: <i>Trichoderma harzianum</i> (штамм IABTH01)	ТРИКОБЕСТ 1 кг/га. 2-3 применения с интервалом 10-15 дней  					
Биостимулятор: усилитель развития корневой системы	ВИГОРТЕМ S 2-3 кг/га. Повтор через 7-10 дней после обработки 				ВИГОРТЕМ S 4-6 кг/га. повтор через 10-14 дней после обработки 	
Усилитель цветения: поставка бора и молибдена	МЕРИСТЕМ В-Мо   2-3 л/га					
Биостимулятор: биостимулятор для цветения	СТИМАКС ДЛЯ ЦВЕТЕНИЯ 1,5-2 л/га применять перед цветением. Повторное применение через 7-10 дней после 1-го применения 					
Обеспечение кальцием	МЕРИСТЕМ Ca   Внекорневая обработка 1-2 л/га повторять 7-10 дней. Фертигация 5-10 л/га, распределенная между несколькими периодами полива.					
Биостимулятор: увеличение плодов	АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ 5-7 л/га 					

Примечание: Приведенная выше программа внесения удобрений является общей рекомендацией, основанной на опыте и исследованиях Quimicas Meristem. Он должен служить ориентиром, который необходимо адаптировать к каждому отдельному случаю в зависимости как от местных условий, так и от характеристик сельскохозяйственных культур.



Агрохимикат сертифицирован для экологически чистого сельского хозяйства



Внекорневая аппликация



Орошение

ПРОГРАММА УДОБРЕНИЯ: **ПОМИДОРЫ** РЕКОМЕНДАЦИИ ПО **ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРОДУКТА**



КРИСТАФОС

Сбалансированное удобрение с содержанием Азота, Фосфора и Калия (11-30-11) с органическим веществом и ризобактериями. Его применение способствует развитию корневой системы, органическое вещество улучшает физические и химические характеристики почвы, а ризобактерии улучшают усвоение питательных веществ, улучшая развитие растения.



ТРИКОБЕСТ

ТРИКОБЕСТ представляет собой высококачественный и хорошо растворимый концентрат гуминовых кислот, обогащенный *Trichoderma harzianum* (штамм IABTH01). Обладает заметным биостимулирующим эффектом, усиливая развитие корневой системы и развитие растения. Штамм помогает растворять фосфор и хелатировать другие питательные вещества, повышая доступность растений. Гуминовые кислоты улучшают физические и химические свойства почвы.



ВИГОРТЕМ S

Сочетание высокого содержания фосфора, гуминовых и фульвокислот, экстракта морских водорослей и аминокислот. ВИГОРТЕМ S способствует росту и силе корней, обеспечивая развитие растений, а благодаря гуминовым кислотам и фульвокислотам улучшает физические и химические свойства почвы.



МЕРИСТЕМ В-Мо

стимулировать раннее появление пыльцы и улучшать ее качество, что приводит к более жизнеспособным цветкам. Кроме того, цветы становятся более привлекательными для опылителей, стимулируя их сохранение на растении и уменьшая опадение цветков, ускоряя процесс завязывания. МЕРИСТЕМ В-Мо содержит бор и молибден, восполняющие недостаток этих элементов. Применяют за 7 дней до и через 2 дня после введения ульев.



СТИМАКС ДЛЯ ЦВЕТЕНИЯ

Жидкая формуляция, сочетающая экстракт морских водорослей с макро- и микроэлементами, которые активируют метаболические процессы, происходящие в растении во время фазы цветения. СТИМАКС ДЛЯ ЦВЕТЕНИЯ стимулирует раннее появление пыльцы, улучшает цветение и способствует процессу завязывания, а также последующему развитию плодов.



МЕРИСТЕМ Ca

Профилактика и устранение дефицита кальция. Кроме того, МЕРИСТЕМ Ca содержит аминокислоты, которые облегчают проникновение и перемещение Ca внутри растения.



АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ

Комбинируйте фульвовые кислоты, которые улучшают структуру почвы, с аминокислотами, которые улучшают усвоение питательных веществ и их перемещение по растению. АМИНОМАКС ОВОЩНОЙ увеличивает силу урожая и способствует увеличению размера, цвета и блеска плодов.

