



ПЕРЕСАДКА



ВЕГЕТАТИВНОЕ РАЗВИТИЕ



ЦВЕТЕНИЕ



ЗАВЯЗЫВАНИЕ ПЛОДА



РАЗВИТИЕ ПЛОДА РАСТЕНИЯ



СОЗРЕВАНИЕ ПЛОДОВ

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

**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: ПЕРЕЦ 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 IАВТН01). 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.

