







Появление листьев	Активный рост	Цветение
		
<p>1. Листовая обработка иммуномодулятором Локер в дозировке 30мл на 10л воды + Икар Перфект Стик 2мл на 10л. Через 5 дней повторить.</p> <p>2. Пролитв Грин-Го 18-18-18 20гр на 10л + Фульвумин (биостимулятор) 5мл на 10л каждые 5 дней.</p>	<p>1. Подкормка под корень комплексным удобрением Грин-Го 18-18-18 20гр на 10л воды + Фульвумин 5мл на 10л каждые 5 дней повторять.</p> <p>2. Листовая обработка Филлотон 30мл на 10л воды каждые 7 дней (стимулятор роста и антистресс) + Икар Перфект Стик 2мл на 10л (максимальное смачивание листовой пластины при опрыскивании).</p>	<p>1. Под корень комплексным удобрением Грин-Го 8-16-24+Са 15гр на 10л воды + Фульвумин 5мл на 10л каждые 5 дней повторять.</p> <p>2. Листовая обработка Боромин Гель (максимальное цветение и завязь) 20мл на 10л + Филлотон 20мл на 10л воды каждые 7 дней (стимулятор роста и антистресс) + Икар Перфект Стик 2мл на 10л (максимальное смачивание листовой пластины при опрыскивании).</p>
Завязь	Плодоношение	Подготовка к зиме
		
<p>1. Подкормка под корень комплексным удобрением Грин-Го 8-16-40 20гр на 10л воды + Фульвумин 5мл на 10л каждые 7 дней.</p> <p>2. Листовая обработка Крисс (увеличение калибра ягод) 30мл на 10л воды каждые 5 дней + Икар Перфект Стик 2мл на 10л (максимальное смачивание листовой пластины при опрыскивании).</p>	<p>1. Подкормка под корень комплексным удобрением Грин-Го 8-16-40 20гр на 10л воды + Фульвумин 5мл на 10л каждые 7 дней.</p> <p>2. Листовая обработка Икар Калисто (улучшение вкуса ягод) в дозировке 20мл на 10л воды + Икар Перфект Стик 2мл на 10л. Поторять каждые 7 дней.</p>	<p>Подкормка под корень комплексным удобрением Грин-Го 8-16-40 15гр + Фульвумин 5мл на 10л воды. Через 7 дней повторить.</p>

Температура воды для полива растений +16+20°C

Для профилактики хлороза рекомендуется еженедельно проводить листовые обработки комплексом микроэлементов Го-Дрип Микро 2гр на 10л.

Программа подкормок разработана специалистами компании Супер-Агро. Дополнительную информацию о продуктах и технологиях их применения Вы можете получить на сайте Супер-Агро и в наших соцсетях Youtube, Дзен, Инстаграм и Телеграмм

<http://youtube.com/СуперАгро>