

Гуми–Оми Томат, Баклажан, Перец – 0,7 кг

Назначение:

Порошково–гранулированное органоминеральное удобрение с необходимыми для питания растений макро- и микроэлементами и эликсиром плодородия Гуми. Повышает урожайность, плодородие, улучшает структуру почвы, качество продукции.

Преимущества:

Экономично, содержит органическую и минеральную составляющие, высокоэффективно. Благодаря содержанию Гуми обладает антистрессовым и стимулирующим эффектом.

• Состав препарата

Компост на основе куриного помёта, N,P,K удобрения, микроэлементы В, Си, удобрение Гуми.

• Меры безопасности

Удобрение острых отравлений не вызывает. В случае попадания на кожу – смыть водой с мылом. При попадании в глаза – промыть большим количеством воды. При попадании в пищеварительный тракт – промыть желудок водой. При необходимости обратиться к врачу. При работе с удобрением соблюдать правила личной гигиены.

• Условия транспортирования и хранения

Хранить отдельно от пищевых продуктов. Беречь от влаги и нагрева. Температура хранения не выше +50°. Морозоустойчиво. Пожаровзрывобезопасно. Использованные пакеты утилизировать с бытовыми отходами.

Технология применения

Культуры	Норма расхода	Способ применения и время обработки
	700 г/ 10 м ²	Внесение россыпью под перекопку почвы весной до посева - посадки или осенью.
	700 г/ 10 м ²	Локальное внесение в день посадки: в междурядье на глубину 5-10 см или в угол лунки с присыпкой землей слоем 2-3 см

<p>Томат, баклажан, перец</p>	<p>70 г/ 10 м²</p>	<p>Удобрительный полив растений через 10 дней после появления всходов (или высадки рассады) каждые две-три недели. Настаивать 70 г. (шесть столовых ложек) в 10 л воды в течение 2 часов. Расход рабочей жидкости 10 л на 10 м²</p>
---------------------------------------	-----------------------------------	--

Экономичен – упаковки хватает на 10 м² при внесении рассыпью под перекопку почвы весной и осенью, либо при внесении в лунки при посадке, а также для удобрительного полива на 100 м². Достаточно 50 г препарата на 10 кг рассадного почвогрунта перед посевом семян или 12 г – на 1 л воды при удобрительном поливе через 10 дней после появления всходов (или высадки рассады) и далее с интервалом 2 недели.

Обладает пролонгированным действием. Содержит 5,9% азота, 6,4%, фосфора, 5,0% калия.

Часто задаваемые вопросы

Почему Гуми-Оми не растворяется в воде полностью?

Удобрение содержит нерастворимую органику, которая постепенно разлагается в почве – распределите нерастворимый осадок по поверхности и взрыхлите;

Может ли вызвать данное удобрение передозировку?

Да, использовать Гуми-Оми следует строго по инструкции;

Можно ли использовать Гуми-Оми для внекорневой подкормки?

Нет, удобрение Гуми-Оми не предназначено для использования в опрыскивателе.