



Сила наномолекул



Удобрение для помидоров и овощей

Серия удобрений для помидоров и овощей — это процесс химического синтеза, который вместе с технологией, используемой компанией Neufarm на производственном центре в Мюнхене (Германия), обеспечивает выпуск продукта в виде растворимого порошка, гарантируя максимальную защиту различных микроэлементов благодаря хелатирующему агенту.

Tomato & Vegetable Fertilizer

Tomato & Vegetable Fertilizer Series are the process of chemical synthesis reaction together with the technology used by Neufarm in the production centre located in Munchen (Germany), ensures the presentation of the product in the form of soluble powder guaranteeing maximum protection of the different micronutrients by the chelating agent.

Увеличение
урожайности
%268
Yield
Increase

NEUTOMATO®

NEUTOMATO®

NeuTomato® Информация о продукте / NeuTomato® Product Details

Формуляция Formulation	Описание продукта Product Details	Укоренение Rooting	Быстрый рост Fast Grow	Контролируемый рост Controlling Grow-up	Цветение Blooming	Листовое удобрение Foliar Fertilizer	Контроль pH pH Control	Урожай Harvest
18-18-18+2MgO+TE	All Rounder			✓		✓		✓
24-08-16+2MgO+TE	Hi-Nitro		✓			✓	✓	✓
15-30-15+2MgO+TE	High Phosphate	✓			✓	✓		
17-05-26+2MgO+2CaO+TE	Potash Special			✓		✓	✓	✓
20-10-20+2MgO+2CaO+TE	Grow Special		✓	✓		✓		✓
12-06-36+2MgO+TE	Exact Finisher			✓		✓	✓	✓
20-20-20+2MgO+TE	All Year Round		✓	✓		✓		
26-06-11+2MgO+2CaO+TE	Hydroponic			✓		✓	✓	✓
10-30-20+2MgO+TE	Blossom Booster	✓			✓	✓		✓
15-05-35+2MgO+TE	Plant Finisher			✓		✓	✓	✓
21-07-21+2MgO+TE	Grow-Mix		✓	✓		✓		✓
07-06-40+TE	Potassium Booster			✓		✓		✓
10-52-10+TE	Plant Starter	✓			✓	✓		
15-15-15+2MgO+TE	Balanced			✓		✓		

Примечание: Эта брошюра предназначена для предоставления обзора стандартных серий NeuTomato®. Наши технические специалисты будут рады предоставить дополнительную информацию о наших услугах и применении удобрений. Также вы можете посетить наш сайт www.neufarm.com для получения более подробной информации о наших продуктах и услугах.

Notes: This brochure is designed to provide an overview of our Standard ranges of NeuTomato® Series. Our technical representatives will be pleased to provide additional information on our services and application of our fertilizers. You can also visit our website at www.neufarm.com for more depth information on our products and services.



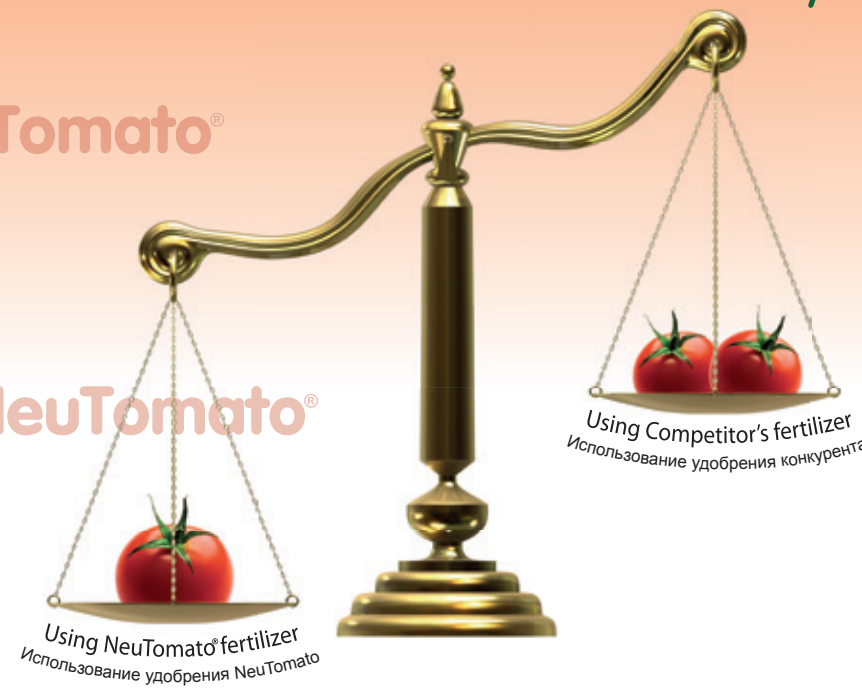
Теплица / Greenhouse

Овощи / Vegetables

Открытое поле / Open Field

Помидоры / Tomatoes

Откройте лучшее качество!
Realize the Best Quality!



Главный офис / Турция
Neufarm Kimya San. ve Diş Tic. Ltd. Şti.
Mansuroğlu Mah., ул. 284/1, №: 1/13,
Измир / Турция

Тел./Факс: (+90) 232 4863609
Эл. почта: info@neufarm.com
Веб-сайт: www.neufarm.com

Фабрика / ЕВРОПА
Neufarm GmbH
Мюнстер / ГЕРМАНИЯ

Оживите вашу почву для крепких помидоров и овощей!

Удобрение для помидоров и овощей

Обеспечивает увеличение урожайности на 268%

Максимальное качество и однородная структура продукта, который представляет собой химическую смесь микрогранул, содержит одинаковую композицию и хелатированные микро- и макроэлементы питания.

Преимущества и эффекты специальных пигментов для помидоров и овощей

- Стимулирует рост, увеличивает урожайность, улучшает качество.
- Повышает процент плодов, способствует их увеличению.
- Масса плодов достигает максимального уровня.
- Повышает устойчивость растения к холоду и засухе.
- Улучшает способность растения противостоять болезням.
- Снижает образование деформированных плодов.
- Смягчает вредное воздействие фунгицидов, гербицидов и пестицидов.
- Повышает энергию семян и процент прорастания.



Обогащено специальными пигментами для повышения урожайности помидоров и овощей.

Tomato & Vegetable Fertilizer

Increased yield 268%

Tomato & Vegetable Fertilizer Series are very efficient on tomatoes and vegetables.

- It contains some special different pigments which benefits are as below:
1. Promoting growth, increasing yield, improving quality.
 2. Increasing the percentage of fruit setting, promoting fruit's enlargement.
 3. Increasing burliness rate, increasing weigh of grain.
 4. Improving the ability of cold resistance and drought resistance.
 5. Improving the ability of disease resistance.
 6. Regulating differentiation in tissue culture. Reduce the distorted fruits.
 7. Efficiently relieve harmful effect of pesticide, fungicides, herbicides.
 8. Increasing activity and energy of seeds and germination percentage.
 9. Effectively prolong the duration time of natural preservation and transportation of fruits, vegetables and flowers when applied 5-10days before harvest.



To increase the yield of tomato and vegetable enriched with special pigments.



Использованы удобрения другой марки

Использовано удобрение NeuTomato®

В программе удобрения регулярное использование NeuTomato® обеспечивает более простое удобрение и получение профессиональных результатов.



Использованы удобрения другой марки

Использовано удобрение NeuTomato®

NeuTomato® произведено из высококачественного сырья, обладает высокой растворимостью.



Using Competitor's fertilizer

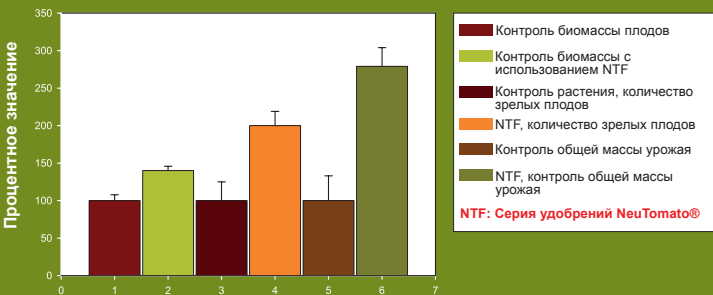
Using NeuTomato® fertilizer



Using Competitor's fertilizer

Using NeuTomato® fertilizer

Средние относительные параметры урожайности помидоров (сентябрь 2010)



Результаты теста

- По сравнению с другими удобрениями для помидоров обеспечено увеличение урожайности на 268%.
- Серия NeuTomato® благодаря агенту Neu/N облегчает оптимальное усвоение NPK и микроэлементов через капельное и листовое внесение
- Специальные пигменты способствуют быстрому росту растений, минимизируют стресс, обеспечивают легкое усвоение микроэлементов, регулируют pH почвы для лучшего поглощения питательных веществ.
- Уникальная формула Neu/N обеспечивает стандартный размер плодов.
- Поддерживает эффективное питание, урожайность, качество и раннее созревание в процессе фертигации.

Рекомендуемые дозы для помидоров и овощей

Тип растений	Листовое внесение	Капельное орошение
Растения с высоким питательным спросом	1.0–2.0 г/литр	20 г/м³ в неделю
Растения с нормальным питательным спросом	1.0–1.5 г/литр	15 г/м³ в неделю
Растения, чувствительные к соли	0.5–1.0 г/литр	10 г/м³ в неделю

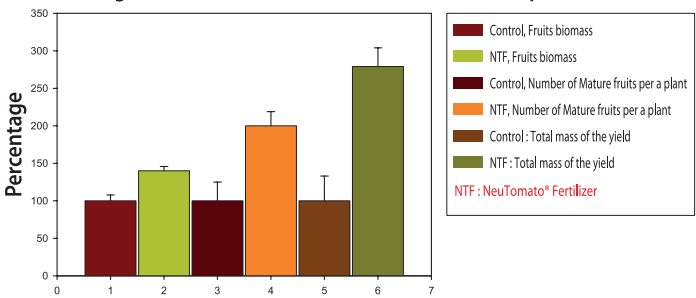
рецептуры продуктов

%N: P₂O₅; K₂O содержание мас. %

Balanced NPK	18-18-18	20-20-20
High N	24-8-16	26-6-11
High P	15-30-15	10-30-20
High K	17-5-26	15-5-35
NK 1:1	20-10-20	21-7-21
NK1:3	12-6-36	7-6-40

Серия NeuTomato® содержит магний, кальций (MgO, CaO) как макроэлементы, а также железо (Fe), марганец (Mn), бор (B), медь (Cu), цинк (Zn), молибден (Mo) как микроэлементы.

Average Relative Yield Parameters of Tomatoes (September 2010)



Test Results on Tomatoes

- Increased yield 268% versus leading synthetic tomato fertilizer!
- Grows larger and more delicious tomatoes through unique combination of ingredients. High potassium helps the plant support the increased tomato yield.
- Suitable for any plant needing strong stems to support hanging fruits or vegetables.
- Added calcium for protection from blossom end rot
- Added sea kelp is a rich source of micro-nutrients, amino acids and bio-stimulants that encourages fruit production and develops natural stress tolerance
- Humates are bio-stimulants that provide many natural benefits. Humates stimulate seed germination and viability, support increased root respiration and growth and increase the nutrient uptake capability of the plant by converting elements in the soil into forms available to the plant.

Application Rates for Tomatoes & Vegetables

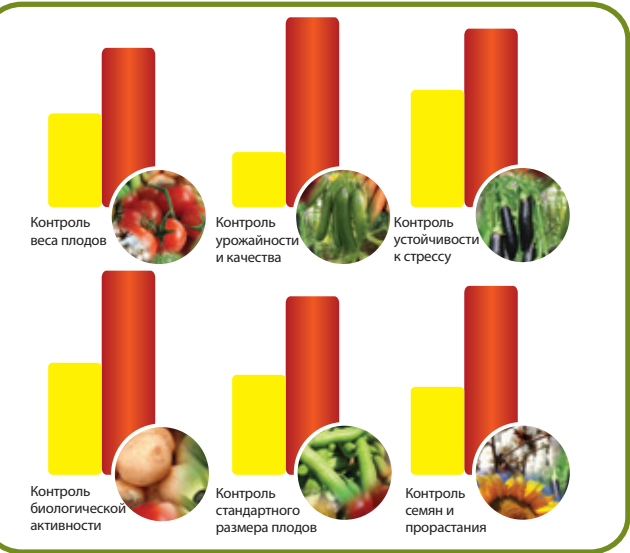
	Foliar Application	Drip Irrigation Application
High feed for plants need	1.0-2.0 g/liter	20 g/m²/week
Standard feed for plants need	1.0-1.5 g/liter	15 g/m²/week
Sensitive for salinity	0.5-1.0 g/liter	10 g/m²/week

Formulations Available:

%N: P₂O₅; K₂O Content w/w

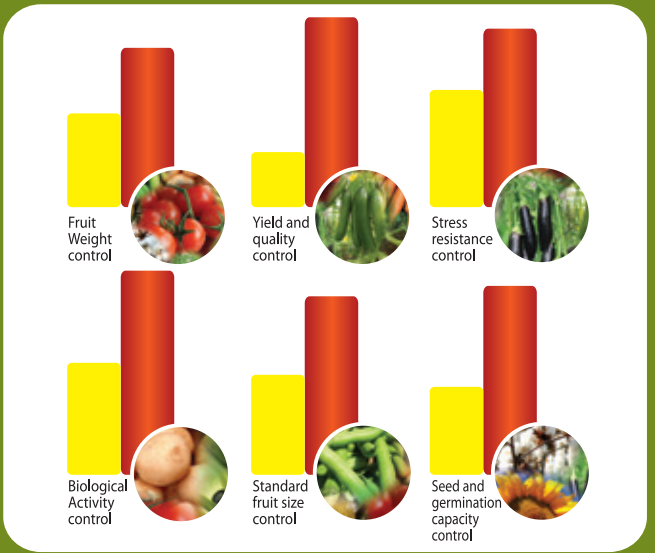
	Standard	Extra
Balanced NPK	18-18-18	20-20-20
High N	24-8-16	26-6-11
High P	15-30-15	10-30-20
High K	17-5-26	15-5-35
NK 1:1	20-10-20	21-7-21
NK1:3	12-6-36	7-6-40

Standart Grade suitable for soil-less media and crops where a more generous amount of magnesium is required; and Extra Grade-an acid mix suitable for hard water areas. NeuTomato® also contains magnesium, calcium (MgO, CaO) and following trace elements; Fe, Mn, B, Cu, Zn, Mo.



NeuTomato® Серии (красный) Другие удобрения для помидоров (желтый)

Наиболее заметные результаты наблюдений на томатах и овощах при использовании серии NeuTomato® по сравнению с другими марками удобрений.



Using NeuTomato® fertilizer Using Competitor's fertilizer

Comparison of NeuTomato® Series and competitor's fertilizers on tomatoes and vegetables