



neuBiomin

- + Отпугивает вредных насекомых.
- + Улучшает продуктивные и качественные характеристики обработанных растений.
- + Антистрессовое действие.
- + Системное действие в восходящем и нисходящем направлении.
- + Быстро проникает в растение — всего за 3–6 часов.
- + Сохраняет полезных насекомых.



Neufarm Kimya San. ve Diş. Tic. Ltd. Şti.
Mansuroglu Mah. 284/1 Sok. Kat:3 No:303 Izmir / TURKEY
Tel/Fax: +90.(0) 232 4863609 Gsm: +90.(0) 532 3102282
e-mail: neufarm@gmail.com



neuBiomin

Биоиндуктор – отпугивает вредных насекомых.



neuBiomin

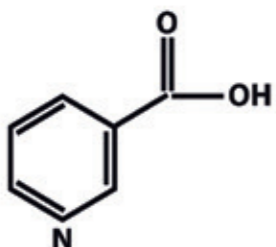
Витамин РР и натуральные компоненты

10% оксид калия (K_2O) + аминокислоты
0,2% витамины + 0,5% глюциды
0,2% природно хелатированные микроэлементы



ХАРАКТЕРИСТИКИ

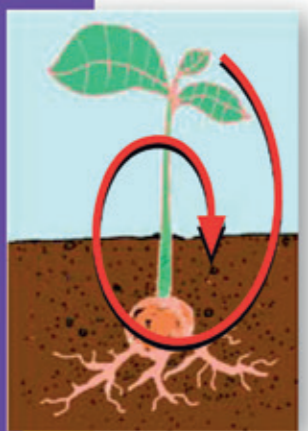
Ещё одна формула NeuFarm Chemical, цель которой — создание динамичных и многофункциональных продуктов. Время от времени необходимо добавлять разные продукты, чтобы получить тот же результат, что и с NeuBiomin, который также бережно относится к окружающей среде и всей экосистеме.



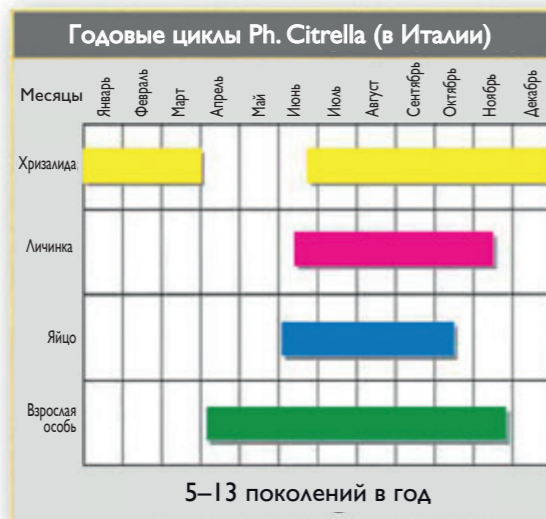
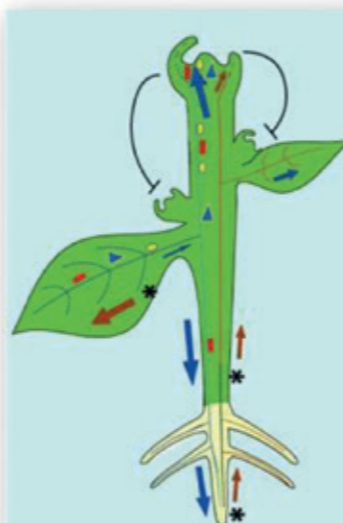
Niacin (Vitamin PP)

NeuBiomin — это очень динамичный натуральный продукт, обладающий рядом свойств, которые делают его эффективным против различных проблем, связанных с растениями:

- тугивающее действие против вредных насекомых (тии, белокрылки, трипсы и др.)
- помогает растениям преодолевать экологические и климатические стрессы, которые вредят конечной урожайности
- эффективный контроль питательных физиопатологий



NeuBiomin обладает системным действием как восходящим, так и нисходящим. Таким образом, его действие оптимизировано и длительно. На самом деле это заметно даже на последних образовавшихся листьях; они также получают пользу от обработки, проведённой за 3–5 дней до этого.

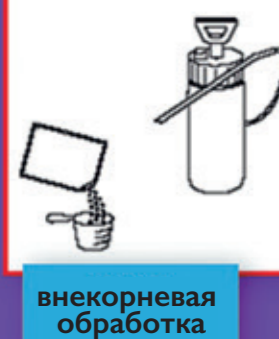


РЕКОМЕНДУЕМЫЕ НОРМЫ ПРИМЕНЕНИЯ

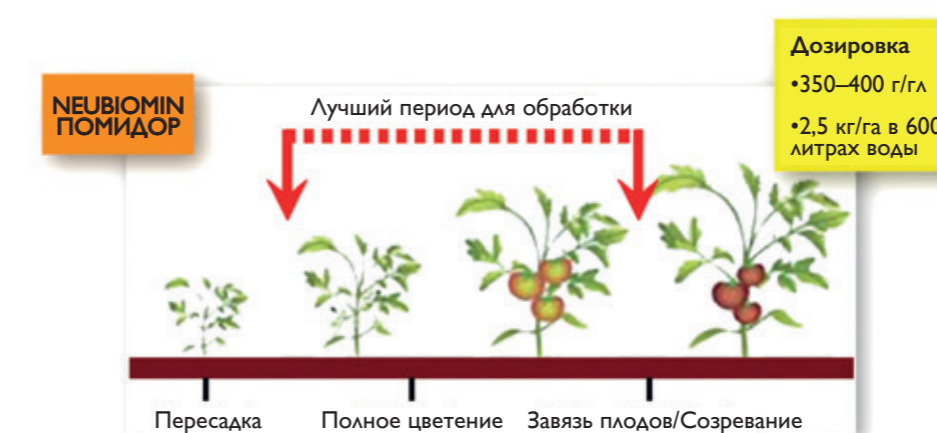


Дозировка
• 350–400 г/га
• 2,5 кг/га в 600
литрах воды

внекорневая обработка



Дозировка
• 350–400 г/га
• 2,5 кг/га в 600
литрах воды



Дозировка
• 350–400 г/га
• 2,5 кг/га в 600
литрах воды



Дозировка
• 350–400 г/га
• 2,5 кг/га в 600
литрах воды