



НОВОСИЛ

Натуральный высокоэффективный биопрепарат

Натуральный высокоэффективный биопрепарат НОВОСИЛ разработан учеными Новосибирского института органической химии для стимуляции роста и защиты растений от инфекций.

Препарат используется на культурах томата, картофеля, лука, пшеницы, капусты, бобовых и других.

Химический состав активной части препарата состоит из натуральной смеси натриевых солей тритерпеновых кислот, выделенных из древесной зелени сибирской пихты.

Препарат выпускается в виде 5% и 10%-ой водной эмульсии в расфасовке 3 л.

Основной способ использования - протравливание семян и опрыскивание растений водным раствором НОВОСИЛа.

Потребление препарата составляет 12-30г на гектар. Расход рабочей жидкости 300-400л/га. Используется обычное сельскохозяйственное оборудование. Нормы потребления и условий обработки особых культур описаны в инструкции. Совместим со всеми пестицидами, рекомендуется совместная обработка в баковых смесях.

Препарат плотно упакован и сохраняет свою биологическую активность в течение 3-х и более лет. Хранится в закрытом помещении вдали от нагревательных приборов при температуре естественных условий (воздействие прямых солнечных лучей исключается).

НОВОСИЛ имеет комплекс уникальных свойств:

- ✚ Стимулирует рост растений и сокращает время созревания;
- ✚ Улучшает плодообразование и усиливает плодоношение;
- ✚ В значительной степени сокращает вред, наносимый инфекциями растений;
- ✚ Улучшает качество выращенных растений, усиливает сахаристость, масляничность, сокращает кислотность и количество нитратов;
- ✚ Пригоден для замачивания семян с целью ускорения их всхожести и подъема активности роста;
- ✚ Растения, обработанные этим препаратом, лучше сохраняют завязи, особенно при пониженных температурах.

Состав разработан Новосибирским институтом органической химии Сибирского отделения Российской Академии наук.

Руководство испытаниями и разработка условий применения выполнены Институтом цитологии и генетики СО РАН.

630090, г. Новосибирск, 90, просп. Академика Лаврентьева, 9
Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН
Отдел продвижения прикладных разработок
E-mail: app@nioch.nsc.ru
Тел.: (383) 330-96-61