

NovaloN®

Seed Treatment

НОВАЛОН СИД ТРИТМЕНТ

Специальное концентрированное комплексное удобрение для предпосевной обработки семян.

Особенности удобрения Новалон Сид Тритмент:

- стимулирует клеточное деление в период прорастания семян;
- способствует **развитию корневой системы**;
- повышает устойчивость растения к воздействию окружающей среды;
- **полностью растворяется** в воде;
- подходит для предпосевной обработки семян;
- применяется во время **высадки рассады** в открытый грунт;
- содержит макро-, микро-, мезоэлементы, регуляторы роста, аминокислоты, гуминовые и фульвокислоты, поверхностно-активные вещества, прилипатель (См. таблицу 6).

Таблица 6.

Состав удобрения Новалон Сид Тритмент

Элементы питания	Содержание, %
N, общий	6
N-NH ₂	6
P ₂ O ₅	10,2
K ₂ O	8
CaO	0,1
S	0,7
Zn(EDTA)	2,5
Fe (EDTA)	1
Mn(EDTA)	0,3
Cu(EDTA)	0,5
B	0,1
Mo	0,01
Регуляторы роста	0,049
Аминокислоты	0,3
Гуминовые и фульвокислоты	10,3

Совместимость:

Новалон Сид Тритмент совместим с большинством пестицидов. Если нет сведений о взаимодействии препаратов, рекомендуется провести тест на их совместимость.

Инструкция по применению:

- для обработки 1 тонны семян в 10-15 литрах воды растворить удобрение Новалон Сид Тритмент в рекомендованном количестве (См.таблицу 7).

- провести обработку семян с помощью пульверизатора или в контейнере для смешивания. Семена должны высохнуть без попадания на них солнечных лучей.

- для обработки рассады готовят раствор из 15 г препарата на 20л воды и используют во время высадки путем обмакивания корней.

Таблица 7. Нормы применения удобрения Новалон Сид Тритмент на семенах с/х культур

Культуры	Новалон Сид Тритмент, кг/т семян
Зерновые колосовые	0,6
Кукуруза	0,75
Подсолнечник	1,8
Рапс	0,6
Рис	0,9
Бобовые	0,75
Бахчевые	0,6
Газонные травы	0,2г/4л воды/100 кг семян

Упаковка 1 кг

