

ТОВАРЫ ДЛЯ САДА, ОГОРОДА

ЗДОРОВЫЙ САД БЕЗ ЯДОХИМИКАТОВ



КОСТРОМСКОЙ
ХИМЗАВОД



Торф нейтрализованный



Предназначен для использования в сельском хозяйстве и личных подсобных хозяйствах для улучшения почвы или в качестве основы для приготовления торфяных питательных смесей и грунтов при выращивании рассады овощей, зелени, цветов.

Торф является биологически чистым материалом, не содержит семян сорных растений, при выращивании растений с использованием торфа накопления в почве опасных веществ не происходит.

Торф имеет ярко выраженную волокнистую структуру, высокую водоудерживающую, ионообменную и газопоглотительную способность и теплоизоляционные свойства.

СОСТАВ

Торф верховой или переходного типа со степенью разложения не более 35%, нейтрализованный раскислителем (известь, доломит, зола).

Содержание питательных веществ, мг/кг сухой массы, не менее:

- Азота N - 400 мг/кг;
- Фосфора (в пересчете на P₂O₅) – 30 мг/кг;
- Калия (в пересчете на K₂O) – 200 мг/кг.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Для применения торфа нейтрализованного специальной подготовки пользователя не требуется.

Основное внесение под зябь или перекопку почвы – из расчета 1,5-2 кг на 1 кв.м.

Мульчирование почвы – из расчета 1,5-5 кг на 1 кв.м.- как улучшитель структуры обрабатываемой почвы.

Ежегодное внесение торфа позволяет значительно увеличить содержание гумуса в почве. Торф быстро превращается в перегной в компостных кучах, если переслаивать его навозом, дерном, поливать навозной жижей, водой, посыпать золой. Ускоряет процесс образования гумуса перекапывание компоста. Время созревания компоста - год. Быстро превращается в перегной и торф, используемый в качестве подстилки для крупного рогатого скота.

Для приготовления качественных почвогрунтов торф нейтрализованный добавляют в количестве 20-50% общего количества массы, его смешивают с набором микро- и макроэлементов, необходимых растению.