

Удобрения ГУММИ-30 (состав гумат натрия 30 %)



Ташкент, Узбекистан

Гумат натрия с микроэлементами - природный стимулятор роста и развития растений относится к комплексным органоминеральным препаратам, получаемый в процессе многоступенчатой переработки природного гуминосодержащего сырья - бурого угля. Применяется для:

- предпосевной обработки семян (или совместно с протравителями, сокращая их расход на 25-35 %).
- внекорневой обработки в период вегетации как самостоятельное удобрение (или совместно с минеральными удобрениями, сокращая их расход на 30-50 %).
- восстановления плодородия и биологической активности почв при интенсивном земледелии.
- ускорения разложения соломы и пожнивно-корневых остатков при заделке их в почву

Форма выпуска: жидкий водорастворимый паста темно-коричневого цвета.

Особенности:

- Улучшает впитываемость воды в почве, и как следствие более эффективно повышает сопротивляемость почвы засухе, особенно где осадков или орошения может быть недостаточно.
- Улучшает обрабатываемость почвы.
- Снижает эрозию за счет увеличения силы сцепления мелких частиц почвы.
- Повышает потенциал ионного обмена почвы, тем самым делая лучшее удержание и использование минеральных удобрений из почвы, а так же предотвращает выщелачивания около корневой зоны.
- Выделяет углекислый газ из карбонатов кальция почвы и тем самым делает его доступным для растений через корни.
- Улучшает дренаж почвы.
- Предотвращает образование корки почвы.
- Уменьшает стоимость орошения.
- Уменьшает стоимость применения минеральных удобрений.
- Уменьшает стоимость применения почвенных пестицидов.
- Предотвращает выщелачивания химических удобрений в почве.
- Ускоряет скорость разложения ядов.
- Совместим практически со всеми видами химических и биологических средств защиты растений, что позволяет применять его в баковых смесях и таким образом снижать затраты на обработку семян и посевов.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Mirzarahimov Anvar

+998977500807

г. Ташент пос.Хасанбай 144а