

Моющее средство для теплиц GOODNIM ЭКОУРОЖАЙ

Назначение и область применения:

РН-нейтральное МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ТЕПЛИЦ GOODNIM 950 ЭКОУРОЖАЙ – прозрачная жидкость розового цвета с приятным ароматом. Предназначено для очистки и дезинфекции стеклянных, поликарбонатных, полиэтиленовых поверхностей в теплицах, оранжереях, парниках. Моющий раствор эффективно убирает внутренние и внешние загрязнения, способствуя лучшему проникновению солнечного света. Кроме этого, средство обладает высокой биологической активностью: уничтожает микробы, грибки, плесени, болезнетворные микроорганизмы, мешающие нормальному росту растений. Важное достоинство - раствор совершенно НЕ ТОКСИЧЕН, НЕ СОДЕРЖИТ ХЛОРА и поэтому безопасен для человека и растений.

Основные свойства:

- Высокая моющая способность МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕПЛИЦ GOODNIM 950 ЭКОУРОЖАЙ эффективно справляется с любыми видами атмосферных и прочих загрязнений.
- Не защелачивает и не закисляет почву, так как имеет нейтральный индекс РН.
- Не оставляет разводов и следов.
- Имеет высокую дезинфицирующую активность: уничтожает вредные микробы, грибок и гнилостные бактерии, сохраняя необходимый микроклимат в теплице или оранжерее.
- Не содержит токсичных веществ, НЕ СОДЕРЖИТ ХЛОРА!
- Обладает легким приятным ароматом.

Способы применения:

1. МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ТЕПЛИЦ GOODNIM 950 ЭКОУРОЖАЙ представляет собой концентрированный раствор, разводимый в следующих пропорциях:

Профилактическая уборка помещения: 5-20 мл на 1 л воды (1:200-1:50)

Генеральная уборка помещения: 50-100 мл на 1 л воды (1:20-1:10)

Примечание: Концентрация раствора зависит от степени загрязнения. При значительных загрязнениях концентрацию следует повысить в 1.5-2 раза.

2. Использовать состав при температуре воздуха, раствора и поверхности выше +5С.
3. Состав наносится губкой или щеткой. После нанесения подождать 2-3 минуты, после чего начисто смыть водой.

Упаковка и фасовка:

Пластиковая канистра 1 л.

Хранение и транспортировка:

Гарантийный срок хранения не менее 36 месяцев при температуре не ниже 0°C в ненарушенной заводской упаковке. Беречь от попадания прямых солнечных лучей.

-

Меры безопасности:

Использовать резиновые перчатки. В случае попадания раствора на слизистые оболочки, смыть большим количеством воды. Класс опасности — IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.0076.

Состав:

ПАВ анионный не более 15%, но не менее 5, ПАВ неионогенный не более 5%, %, спирт изопропиловый не более 5%, комплексообразователь не более 5%, краситель не более 5%, хлорид натрия не более 5%, отдушка не более 5%, вода деминерализованная не менее 30%.

Произведено: по ТУ 2386-004-03856078-2016.