

ОМЕГА



ЧИСТЫЙ БАК

Средство для очистки внутренних систем опрыскивателей, растворных узлов и средств доставки рабочего раствора

Свойства:

Благодаря формуляции, основанной на современных поверхностно-активных веществах, препарат ОМЕГА удаляет остатки пестицидов и других веществ, качественно очищая оборудование и внутренние конструкции бака.

Способ применения:

Объект использования: внутренние системы опрыскивателя, растворные узлы, средства доставки рабочего раствора.



Порядок приготовления раствора:

1. Наполните бак опрыскивателя чистой водой в количестве 10% от общего объема бака. Включите мешалку.
2. Взболтайте и добавьте средство для промывки ОМЕГА.
3. Оставьте готовый раствор на 30-45 минут, поддерживая циркуляцию в системе при давлении 5 бар.
4. Переведите агрегат в режим опрыскивания для полной выработки раствора.
5. После промывки опрыскивателя с препаратом ОМЕГА промойте опрыскиватель чистой водой дважды. Необходимый объем воды для промывки составляет 1/3 емкости бака агрегата.

Дозировка:

- 0,3% рабочего раствора в случае слабого загрязнения опрыскивателя или при переходе на пестицидные обработки после внесения удобрений, а также при смене гербицидов с разным механизмом действия. Время промывки не менее 30 минут.
- 0,5% рабочего раствора в случае сильного загрязнения, рекомендуется увеличить выдержку раствора до 45 минут.
- ОМЕГА может применяться для промывки растворных узлов.

Рекомендации по охране полезных объектов флоры и фауны:

Препарат не токсичен для пчел. Избегайте загрязнения водоемов остатками препарата и водой, использованной для промывки тары и оборудования.

Хранение и утилизация:

Хранение препарата осуществляют в оригинальной упаковке, в сухом месте, отдельно от продуктов, лекарств, кормов для животных; в местах, недоступных детям и животным. Температура хранения: от +5° С до +25° С, в месте, защищенном от прямых солнечных лучей. Не допускать замерзания продукта.

Класс опасности: 3 (умеренно опасное соединение).

