

CLEAN UP

Clean Up — это специальное средство для очистки оборудования для опрыскивания от остатков пестицидов и других загрязнителей.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТА:

- специальное средство, предназначенное для очистки оборудования для опрыскивания после применения пестицидов;
- готовое решение, не нужно искать и подбирать различные химические вещества или моющие средства для очистки опрыскивателя и другого оборудования после работы с пестицидами;
- облегчает и ускоряет процесс опрыскивания за счет эффективного устранения загрязнений бака опрыскивателя, трубопроводов, фильтров и форсунок от остатков пестицидов и других веществ, включая масла;
- предотвращает повреждение чувствительных культур остатками гербицидов при последующем опрыскивании;
- продлевает срок службы оборудования для обработки пестицидами благодаря исключительной чистоте, которую нельзя достичь с помощью обычной промывки водой или моющими средствами;
- обеспечивает деликатную очистку без риска коррозии или повреждения частей опрыскивателя.

КАК ПОЛЬЗОВАТЬ CLEAN UP

Есть два основных метода использования:

1. **Дезинфекция и очистка бака и системы распыления** (используется концентрация 0,5%).
2. **Наружная промывка бака, шлангов, форсунок, насосов и фильтров** (используется концентрация 3%).

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРОДУКТА CLEAN UP

Технологическая промывка опрыскивателей с внутренней системой промывания бака:

1. После завершения опрыскивания полностью слейте рабочий раствор с оборудования.
2. Промойте внутреннюю часть бака опрыскивателя чистой водой для удаления видимых остатков пестицидов.
3. Заполните 1/5 часть бака опрыскивателя водой.
4. Добавьте **Clean Up** в норме 0,5 литра на 100 литров воды.
5. Включите систему промывания/перемешивания на 20 минут.
6. Снимите форсунки и фильтры, промойте их в емкости с 50 мл **Clean Up** и 10 литрами воды.
7. Промойте бак чистой водой и слейте через форсунки не менее 1/10 объема бака, затем полностью слейте воду.

ВАЖНО

Проводите внешнюю мойку оборудования слабоконцентрированным раствором **Clean Up** после применения пестицидов, чтобы обеззаразить поверхность и предотвратить коррозию металла. Этот простой, но эффективный процесс поможет избежать проблем с техникой и защитит растения от вредных остатков пестицидов.