

ИНСТРУКЦИЯ

по применению концентрированного моющего средства «ДЕГРИЗЕР 100» с дезинфицирующим эффектом

Область применения

Для ежедневной очистки тяжелые отложения жира, масла, грязи, углерода, резиновых ожогов, мыльной пены и многих других почв с любых поверхностей.

Свойства

Эффективно удаляет большинство загрязнений, такие как: копоть, наслоения жира, масла, грязи, углерода, резиновых ожогов, мыльной пены.

Не оставляет разводов и сохраняет поверхность чистой.

Экологически безопасно, удобно и легко в применении.

В концентрате рН $7,0 \pm 0,5$. Срок годности концентрата 5 (пять) лет.

Приготовление раствора моющего средства

Для приготовления рабочих растворов можно использовать специальный флакон с дозатором (в соответствии с Инструкцией).

Разведение

1. 10 - 20 мл концентрата на 1 литр воды для ежедневной уборки.
 2. 20 - 30 мл концентрата на 1 литр воды для загрязнений средней степени.
 3. 30 - 50 мл концентрата на 1 литр воды для особо сильных загрязнений.
- Эффективная температура воды 50 градусов Цельсия.

Рекомендации по обработке

Рабочий раствор нанести на очищаемую поверхность с помощью ручного или помпового опрыскивателя (спрея), щётки или губки.

Разотрите обработанную поверхность. Затем насухо протрите салфеткой или ветошью, шваброй.

Убедитесь, что поверхность чистая и сухая. Удалите из этих мест остатки моющего раствора.

Производитель не несет ответственности за несоответствующее использование средства и возникающие, в связи с этим повреждения.

Состав

ПАВ, ингибитор коррозии, дезинфицирующие составляющие, кондиционер, краситель, вода.

Меры предосторожности

Избегать попадания концентрата (рабочего раствора) в глаза и на кожу.

При работе со средством рекомендуется использовать резиновые перчатки. Хранить в местах, недоступных для детей.

Первая помощь

В случае контакта необходимо промыть глаза (или кожу) большим количеством воды. Если раздражение не проходит, необходимо обратиться к врачу.

Если концентрат попал внутрь организма, необходимо выпить большое количество воды или молока и обратиться за медицинской помощью.

Инструкция по использованию дозатора

На флаконе имеется вторая горловина со специальной полостью, которая выполняет функцию дозатора. С внешней стороны полости нанесены деления, которые с одной стороны указывают объём в мл, а с другой в унциях. Концентрат в полость поступает по боковой трубке при нажатии на флакон.

При приготовлении раствора моющего средства с использованием дозатора необходимо сделать следующее:

1. Отвернуть крышку горловины дозатора.
2. Сжать флакон так, чтобы заполнить дозатор концентратом согласно рекомендациям по обработке.
3. Перелить отмеренное количество концентрата в ёмкость с водой объёмом 1 литр. Если используется ёмкость другого объёма, количество средства изменяется пропорционально.