

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Cleanrex WK-1 представляет собой моющее средство на водной основе. Содержит специально подобранные поверхностно-активные вещества. Удаляет загрязнения на основе нефти со стали и чугуна, ржавчину, известковые отложения, накипи, запеченные смазки, мазут. Препарат характеризуется низким поверхностным натяжением, благодаря чему обеспечивается высокая эффективность мойки для деталей сложных форм и в то же время меньший расход продукта. Не содержит растворителей и фосфатов, не воспламеняется. Содержит ингибиторы коррозии.

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для очистки и обезжиривания оборудования и деталей машин, мытья полов и элементов транспортных средств, а так же для удаления ржавчины.

Его можно использовать в автоматических чистящих машинах, установках высокого давления. Не агрессивное по отношению к большинству поверхностей (металлы, лаки, пластмассы, резина) в рабочих разведениях. Можно применять холодным или горячим (до 60 °С).

РЕКОМЕНДАЦИИ К РАЗБАВЛЕНИЮ

Мойка под давлением:

1:25 сильные загрязнения

1:50 лёгкие загрязнения

Промывка в резервуарах (мойках, ваннах)

1:25 сильные загрязнения

1:40 лёгкие загрязнения

Удаление пятен и следов ржавчины:

1:2

Средство подходит для механической очистки и нанесения вручную.

ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЯ

Физическая форма прозрачная жидкость

Цвет красный

pH <1

Функциональный тест

эффективности очистки 97%

Плотность 1,03 г / см³

Точка кипения >100 °С

Показатель преломления 1.336

ОСТАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**Хранение**

Продукт следует хранить в оригинальной упаковке при температуре выше 5°С. Срок годности продукта составляет 36 месяцев.

Способ применения

Перед использованием препарат следует разбавить водой, в пропорциях, зависящих от степени загрязнения поверхности и способа мойки.

Препарат можно использовать при мойке в ваннах, методом погружения, а также при помощи кисти, щетки, губки или распылителя. Эффективность промывки раствором увеличивается при повышении температуры. Нельзя допускать высыхания раствора - вымытые поверхности должны быть тщательно промыты водой.

Примечание

Перед нанесением на поверхности из магния и его сплавов, бронзы, цинка проведите испытание на небольшой площади.