

MAZBIT TRUCK

Средство для очистки техники



Концентрат. Идеально смывает ГСМ, остатки различных смазок, масел, гудрона, графита, мазута. Удаляет пыль и грязь. Не содержит кислоты.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Специальное, активное растворяющее концентрированное моющее средство на водной основе для очистки строительной техники.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Средство предназначено для эффективной быстрой очистки любых поверхностей. Очистка автотранспорта, строительной техники, ж/д транспорта. Очистка корпусов морских судов. Идеально смывает ГСМ, остатки различных смазок, масел, гудрона, графита, мазута, копоти и сажи. Удаляет пыль и грязь.

Важно! Не содержит кислоты. На поверхностях из алюминия необходимо предварительное тестирование.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Концентрат;
- Не содержит кислоты, соединений ртути, тяжелых металлов, и других вредных примесей;
- Многоцелевое использование в различных областях;
- Удобное в применении различными способами включая промышленную мойку;
- Общие технические свойства;
- Представляет собой усиленную концентрированную жидкость на основе щелочных композитов и органических моющих присадок;
- Биологически разлагается. взрыво-, пожаробезопасно.

РАЗБАВЛЕНИЕ:

Концентрат. РН 12-14.

Развести водой в соотношении от 1:7-1:15.

СРЕДНИЙ РАСХОД ГОТОВОГО РАСТВОРА:

1 кг – 15 м².

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

Ручное нанесение (зубка, валик, кисть и т.д.):

Наносится на обрабатываемую поверхность, выдерживается 5-10 минут и далее удаляется с поверхности. После очистки, обработанная поверхность промывается водой.

Нанесение с помощью аппарата безвоздушного нанесения:

Готовый раствор струей наносится на обрабатываемую поверхность, выдерживается 5-10 минут и далее смывается струей воды под давлением, либо удаляется ручным инструментом.

Возможно использование метода погружения.

Важно! Для достижения наилучшего эффекта

оптимальная концентрация подбирается

технологическим путём, так как необходимо учитывать

характер снимаемых загрязнений и условия применения

средства. Для закоксованных масляных отложений

может потребоваться раствор в соотношении 1:2 до 1:3

с водой. Применение горячей воды или подогрев раствора

значительно увеличивает эффективность очистки.

Оптимальная рабочая температура готового раствора

от 30 до 70°С.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Содержит щелочь (30%). При попадании средства в глаза или на кожу – обильно промыть водой. В случае необходимости обратиться к врачу. При работе со средством использовать средства защиты для работы с щелочными веществами (защитные костюмы, респираторы, резиновые фартуки и перчатки, защитные очки) по ТНПА. Средство нетоксично, взрыво- и пожаробезопасно. При взаимодействии удалителя и его компонентов с воздушной средой и сточными водами токсичных, взрывоопасных соединений не образуется.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в закрытом виде при температуре от 0 до 30°С в таре завода-изготовителя. Срок хранения 1 год со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов – не более 5 суток. Не боится замораживания, сохраняет моющую способность после размораживания. Перед использованием и в случае с размораживанием средство рекомендуется перемешать.

ФАСОВКА:

13 кг.

