

МС-01

моющее средство

(ТУ 2381-095-12288779-2013)



Система менеджмента качества
сертифицирована по ISO 9001

Описание

Водный раствор щелочных компонентов, содержащий поверхностно-активные вещества и комплексообразователи.

Назначение и область применения

Очистка лакокрасочных покрытий от грязи и слоев, разрушенных воздействием УФ-излучения, перед нанесением финишных покрытий. Применение средства должно быть согласовано с изготовителем.

Технические характеристики

| | | |
|--------------------|---|--------------------------------|
| Внешний вид и цвет | Бесцветная или с незначительным желтоватым оттенком | однородная прозрачная жидкость |
| pH | От 13,0 до 13,5 | |

Инструкция по применению

Перед использованием хорошо перемешать.

Разбавить пресной водой в соотношении 10-15 частей воды на 1 часть средства. Разбавленное средство (pH 12,0-13,0) распылить при низком давлении на очищаемую поверхность. Не давая нанесенному моющему средству пересохнуть, промыть поверхность большим количеством пресной воды под высоким давлением (**не менее 30,0 МПа**) до полного удаления его остатков.

Ориентировочный расход на 1 м² поверхности – 1 л раствора (60 мл моющего средства при разбавлении 1:15).

Упаковка и хранение

Моющее средство упаковано в полиэтиленовые канистры.

Условия хранения – в герметично закрытой таре изготовителя, вдали от источников тепла при температуре от плюс 5 до плюс 40 °С. Тара не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Не замораживать.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления.

Меры безопасности

Только для профессионального использования.

Соблюдать меры предосторожности, указанные на этикетке тары.

При работе с моющим средством необходимо использовать средства индивидуальной защиты, соответствующие утверждённым стандартам (хлопчатобумажные халаты, костюмы, комбинезоны, кожаную обувь, фильтрующие респираторы, в аварийных ситуациях – противогазы, защитные очки, полиэтиленовые или резиновые перчатки), избегать вдыхания и попадания моющего средства внутрь, на кожу и в глаза.

Представляет серьёзную опасность для глаз. В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды в течение 10-15 минут, приподнимая верхнее и нижнее веко, после чего обратиться за медицинской помощью. В случае попадания на кожу промыть большим количеством воды. При попадании внутрь немедленно промыть желудок 6-10 л теплой воды или 1%-ным раствором лимонной или уксусной кислоты.

Внутри помещений использовать только при достаточной вентиляции.

Предоставленная информация носит общий характер и не учитывает специфику конкретного объекта. Применение материала для иных целей, не обозначенных в данной информации, или при воздействии иных факторов должно иметь письменное подтверждение ЗАО НПХ ВМП. При отсутствии его производитель не несёт ответственности за неправильное применение материала, и покупатель утрачивает право на предъявление претензий и удовлетворение требований, связанных с качеством полученного покрытия.



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ХОЛДИНГ «ВМП»

Екатеринбург +7 (343) 357-30-97; 385-79-00; 385-66-10, office@fmp.ru

Москва +7 (495) 411-65-03; 411-65-04, msk@fmp.ru

Санкт-Петербург +7 (812) 640-55-20; 676-20-20, spb@fmp.ru

Представительства в РФ и за рубежом – на vmp-holding.ru