

# 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 м<sup>2</sup> 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 утвержденным 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 серьезную 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»

Представительство по Сибирскому Региону и Республике Саха (Якутия)  
**ООО "ВМП Сибирь", г.Новосибирск +7 (383) 304-98-86**

vmp@stroy-nsk.ru

[www.stroy-nsk.ru](http://www.stroy-nsk.ru)