



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Средство ВА для чистки нержавеющей стали

Артикул 1101

Область применения: жидкий высокоэффективный препарат для чистки металлических предметов. Чистка и уход за нержавеющей сталью. Содержит фосфорную кислоту, поверхностно-активные вещества, ингибиторы коррозии, ароматизаторы

Свойства

- Придаёт блеск
- Пригоден для всех типов нержавеющей стали, хромированных и матовых поверхностей
- Удаляет налёт ржавчины и другие минеральные загрязнения
- Предохраняет нержавеющую сталь от воздействий окружающей среды
- Применим с устойчивым к кислоте чистящим оборудованием
- Благодаря своему составу очиститель может использоваться на всех распространенных типах нержавеющей стали. Для нанесения следует использовать только мягкие прокладки или кисти, во-избежание повреждения поверхности.
- Очиститель также можно использовать для очистки других стальных или хромированных поверхностей. Вы должны всегда следить за тем, чтобы после чистки поверхность была в достаточной мере промыта чистой водой. В случае чистки фитингов (кранов) не следует допускать нагрева горячей водой; после проведения очистки необходимо пустить холодную воду на несколько минут, для закрепления эффекта очистки.
- Очиститель в первую очередь предназначен для поверхностной коррозии (например, «ржавая пленка»). Если имеются серьезные признаки глубокой коррозии металла, возможно, следует использовать травильный очиститель / преобразователь ржавчины.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Препарат разбавить водой в зависимости от степени загрязнения. В случае очень сильного загрязнения допустимо применять концентрат неразбавленным, сохраняя все нижеуказанные меры предосторожности! В случае несильного загрязнения можно разбавлять водой в различной пропорции, но не более чем 1/20 (ВА/вода). (Нанести на загрязнённый участок и ненадолго оставить. Не допускать высыхания! Затем обработать щёткой или губкой, и смыть водой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Соблюдайте меры по безопасности, указанные на этикетке продукта и в паспорте безопасности. Продукт хранить в оригинальной упаковке в прохладном и защищённом от солнца месте. Хранить в недоступном для детей месте!

Внимание: Не смешивать с другими химикатами!

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Хранение реагентов должно производиться в крытых или закрытых сухих, вентилируемых помещениях при температуре от +5 до +25 градусов Цельсия. Запрещено хранение и складирование препаратов под открытыми солнечными лучами. Влажность воздуха при хранении не должна превышать 60%

Допускается кратковременная перевозка не более 2 дней при температуре не ниже +3 градусов Цельсия.

Срок хранения 5 лет.

Опустошённая и вымытая тара подлежит переработке.

