



Кислотное средство для мойки автомобильных дисков

Назначение Концентрированное кислотное средство для очистки легкосплавных дисков автомобиля.

Область Сред. Средство рекомендуется применять для очистки автомобильных дисков, хромированных

применения никелированных деталей транспорта

Свойства Жидкий, высококонцентрированный кислотный препарат. Обладает отличными моющими, смачивающими и диспергирующими свойствами. Оптимально подобранный состав компонентов позволяет быстро удалить окислы и пыль с тормозных колодок. Рабочий раствор неагрессивен по отношению к хромированной и обычной стали, резине, кислотоустойчивым и искусственным материалам. Препарат хорошо растворяется в воде. Биоразлагаем. В химическом отношении стабилен в воде и на воздухе.

Методические указания по применению

1. Развести концентрат водой в соотношении 1: 3
2. Нанести рабочий раствор на обрабатываемую поверхность методом распыления и выдержать 1-3 минуты.
3. Тщательно смыть водой и моющим раствором с обрабатываемой поверхности.

Состав Оптимизированная смесь минеральных кислот, неионогенные ПАВ, ингибитор коррозии, активные добавки, краситель

Внешний вид Прозрачная, однородная жидкость темного цвета различных оттенков.

Плотность около 1,403 г/см³ при температуре 20°C

Значение pH около 1,0 (для 1%-го раствора в дистиллированной воде и температуры 20°C).

Меры предосторожности

При работе с рабочими растворами:

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими средствами;

При работе с концентратом:

- хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей;
- при попадании на кожу или слизистую оболочку глаз обильно промыть водой;
- не смешивать с щелочными, кислотными и дезинфицирующими средствами.

Упаковка Пластиковые, химически стойкие канистры-5л., 10 л., 30л.,

бочки-200л.

Условия хранения

Концентрат хранить в заводской упаковке в темном месте при температуре от -5 до $+30^{\circ}\text{C}$.
Замерзает. При размораживании восстанавливаются свои физико-химические и моющие свойства.

Гарантийный срок хранения

12 месяцев со дня изготовления при соблюдении указанных условий хранения.