

# RM 812 ASF

## Средство для чистки автотранспорта

### СВОЙСТВА

- средство образует активную моющую пену
- растворяет и очищает легкие загрязнения маслами, жирами и дорожной грязью
- концентрат, жидкость желтого цвета с характерным запахом
- обладает щелочными свойствами, pH 1%-ного раствора равен 9

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- используется в качестве моющего средства для основной очистки всех видов автотранспорта от остатков загрязнений после проведения предварительной чистки
- применяется при очистке автотранспорта в стационарных щеточных моющих установках
- применяется при очистке моющими агрегатами высокого давления

### СОСТАВ

- водный раствор ионогенных и неионогенных тензидов, этоксилата жирного спирта, красителя, отдушки и вспомогательных веществ

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- при очистке автотранспорта в стационарных щеточных моющих установках использовать неразбавленный концентрат
- при очистке автотранспорта моющими агрегатами высокого давления средство применять предварительно разбавленным в соотношении 1 л концентрата на 9 л чистой воды
- расход средства составляет около 15 мл на одну легковую автомашину
- средство вполне эффективно при очистке при комнатной температуре, но наилучший эффект очистки достигается при температуре рабочего раствора до 60 °C
- выдержка для растворения грязи 1 – 3 минуты

### ОСОБЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

- средство оказывает раздражающее действие на кожу
- все работы со средством проводить в вентилируемых помещениях с соблюдением мер предосторожности

### ХРАНЕНИЕ

- хранить в сухом, закрытом месте при комнатной температуре
- беречь от детей

### ФАСОВКА

- в 1, 5, 10 и 20 л полиэтиленовых емкостях

### ЭКОЛОГИЯ

- состоит из биологически разрушающихся и легко отделяемых компонентов