

## ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА

# МИКРОЭМУЛЬСИЯ

## МИКРОЭМУЛЬМИОННОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Зимняя мойка транспортных средств.

Удаление масла, соли, асфальта и приставшей грязи.

Очистка полов в мастерских.

### СВОЙСТВА

Малопенящийся продукт.

Содержит вещества, предотвращающие коррозию металлов, и растворители.

Не повреждает резиновых деталей.

Восстанавливает первоначальный лоск металлических поверхностей.

Не содержит фосфатов.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Поверхности обработать раствором, дать подействовать 1–3 минуты.

Вымыть с щеткой и мойкой под давлением.

#### ДОЗИРОВКА

- 1:5 – 1:30 (в зависимости от загрязнения).

### ЦВЕТ И КОНСИСТЕНЦИЯ

Желтоватая жидкость, полностью растворяющаяся в воде. Легкий запах.

### ИНГРЕДИЕНТЫ

Бензин-сырец (нафта), гидрогенизированный, тяжелый.

5% или более, но менее 15% смесь поверхностно-активных веществ.

**pH 11,0**

### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

*Носить защитные перчатки/защитную одежду/защитные очки. При проглатывании или попадании в дыхательные пути может быть смертельным. Вызывает кожное раздражение. Вызывает тяжелые травмы глаз. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать вдыхания тумана/пара/пульверизированного вещества. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: в случае плохого самочувствия связаться с ИНФОРМАЦИОННЫМ ЦЕНТРОМ ПО ОТРАВЛЕНИЯМ или врачом. ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно полоскать несколько минут водой. Удалить контактные линзы, если они используются и их легко удалить. Прополоскать еще раз. В случае кожного раздражения или сыпи: обратиться к врачу.*

**УПАКОВКА 5 Л, 25 Л, 200 Л.**

