

## **МЕГАЛЮКС**

Универсальное концентрированное средство для очистки всех видов тяжёлых загрязнений: мытьё и очистка в промышленности, коптилен, помещений для грилей, очистка любого промышленного оборудования, очистка цистерн (**битумные и нефтяные загрязнения**), очистка плит, печей (от жира, нагара, накала, и пр.), очистка транспортных средств, морских судов. На поверхностях из алюминия необходимо предварительное тестирование. **Средство широко используется в качестве очистителя труб от засоров.**

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Внешний вид	Прозрачная слабоокрашенная жидкость. Выпадение незначительного осадка или незначительное помутнение не являются браковочными факторами.
Концентрация водородных ионов (рН) 1% раствора	12,0 – 14,0
Плотность, г/см <sup>3</sup> (20°С)	1,2 – 1,4
Срок хранения	3 года со дня изготовления
Условия хранения	Вещество хранится в таре предприятия-изготовителя при температуре 0° до +30° С.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Препарат используется в зависимости от типа и количества загрязнений. Растворить 10 - 250 мл средства в 1 л воды и наносить на очищаемую поверхность с помощью щётки, методом погружения или с использованием оборудования низкого или высокого давления. Выдержать некоторое время, в зависимости от степени загрязнения, затем смыть сильной струей воды. Для достижения наилучшего эффекта оптимальная концентрация подбирается технологическим путём, так как необходимо учитывать характер снимаемых загрязнений и условия применения. Применение теплой или горячей воды значительно увеличивает эффективность средства.

Оптимальная рабочая температура обработки от 30 до 70°С.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Содержит щёлочь (до 30%). При попадании на кожу или в глаза - обильно промыть водой. Относится к 3 классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76. При работе использовать средства защиты по ГОСТ 12.4.011-89.

