



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

«Люксан НП»

Средство моющее синтетическое (СМТ)
ТУ ВУ 690601154.001-2007

Назначение

Средство моющее синтетическое «Люксан НП» предназначено для машинной и (или) ручной очистки от масляных загрязнений, нагаров и консервационных смазок деталей машин, механизмов и рабочих поверхностей. Обладает пониженным пенообразованием. Рекомендуются так же для мойки полов в кафе, магазинах, супермаркетах, метро и т. д. Кроме того, прекрасно работает при очистке различных щелочестойких поверхностей (кроме алюминия) от любых загрязнений биологического и органического происхождения. Рабочая концентрация раствора от 1:5 до 1:20, при этом отмечается сильный обезжиривающий эффект.

Технические характеристики

Состав	Водно-органический раствор этоксилированного спирта, алкилполиглюкозида, комплексообразователя, ЭДТА и соды каустической.
Внешний вид	Прозрачная слабоокрашенная или желтого цвета жидкость.
Концентрация водородных ионов (рН) 1% раствора	11,0-13,0
Плотность, г/см ³ (20 °С)	1,100-0,150
Срок хранения	36 месяцев с даты изготовления
Условия хранения	Вещество хранится в таре предприятия-изготовителя при температуре от 0 до +30 °С.

Способ применения

Средство разбавить водой в соотношениях от 1:5 до 1:20 массовых (объемных) долей в зависимости от степени загрязнений. Средство нанести на очищаемую поверхность щеткой, распылителем или методом окунания. Время выдержки от 3 до 10 минут, после чего смыть водой. Особо загрязненные поверхности замочить в концентрате. Повышение температуры рабочего раствора значительно сокращает время реакции.



Степень опасности

Концентрация рабочего раствора соответствует IV классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76 ССБТ. При работе использовать средства защиты по ГОСТ 12.4.011-89

Меры предосторожности

Содержит небольшое количество щелочи. При применении требует осторожности. При попадании средства на кожу, необходимо промыть кожу водой, на слизистую оболочку глаз – обильным количеством теплой водой, при необходимости обратиться в медицинское учреждение.

Упаковка

Продукция поставляется в герметичной таре завода-изготовителя – пластиковые, химически стойкие канистры объемом 20 литров, что обеспечивает безопасную транспортировку и удобство погрузки/разгрузки и хранения.

По дополнительному согласованию с заказчиком возможна фасовка в тару другого объема.