# mte MATERIALS TOOLS EQUIPMENT

## ОЧИСТИТЕЛЬ LIQUID GREEN

Сильнодействующий универсальный очиститель, эффективно удаляющий остатки смазок и смол



## Область применения

Автосервисы: удаление остатков смазок и масел с двигателей и других деталей механизмов; мойка элементов транспортных средств, включая крыши кабриолетов; обработка металлических поверхностей.

Промышленность: мойка и уход за машинами и деталями механизмов; приведение в порядок производственных помещений.

Бытовое применение: общая уборка, очистка сильно загрязненных металлических, окрашенных и других поверхностей.

#### Особенности

Инновационная формула активных компонентов:

Гарантирует превосходные обезжиривающие действия и надежно удаляет смазку, смолу и другие стойкие загрязнения.

Экономичный концентрат:

Обеспечивает экономию времени и денежных средств, поскольку может разбавляться водой до 1:10 для легких загрязнений.

Универсальное средство:

Один продукт подходит для широкого диапазона применений, экономя место в рабочей зоне.

Бережное отношение к материалам:

Не наносит вреда лакокрасочным покрытиям, хрому, пластику, резине и металлическим поверхностям.

Экологичная формула:

Не содержит фосфатов, органических растворителей, АОХ и силикона; является биоразлагаемым и соответствует требованиям к сточным водам, уменьшая загрязнение окружающей среды.

Повышенная безопасность:

Снижает потенциальные риски при ежедневном использовании благодаря отсутствию агрессивных компонентов.



# Способ применения

Распылить средство в неразбавленном состоянии, оставить на некоторое время, дав подействовать, и удалить грязь при помощи щетки, ткани или губки. Затем тщательно промыть поверхность водой. При необходимости, повторить процесс. Для удаления легких загрязнений можно разбавить средство водой в соотношении до 1:10. Также можно использовать с аппаратами высокого давления. Не использовать на горячих поверхностях или под воздействием прямых солнечных лучей. Не подходит для поликарбонатного стекла. Не давать средству высыхать. Не допускать замораживания.

# Технические характеристики

Химическая основа:	анионные ПАВ
Цвет:	неоновый зеленый
Значение pH при +20°C:	8,3
Плотность при +20°С:	1,01 r/cm <sup>3</sup>
Срок хранения:	24 месяца

## Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	500 мл	0893474	1/12