



**СРЕДСТВО
МОЮЩЕЕ
ТЕХНИЧЕСКОЕ**

KLIZOIL SIGMA WF 200 — Техническое моющее средство

Общее описание

KLIZOIL SIGMA WF 200 - Техническое моющее средство, представляющее собой нейтральную композицию из поверхностно-активных веществ (ПАВ), и специальных добавок. Препарат не содержит минеральных кислот и щелочей.

Техническое моющее средство предназначено для удаления органических и неорганических загрязнений различной природы с металлических, пластиковых, стеклянных, керамических, кирпичных, бетонных, каменных и других видов поверхностей фасадов зданий и сооружений. Эффективно обезжиривает поверхности перед покраской или нанесением защитного покрытия. Не оказывает агрессивного воздействия при контакте с кожей.

Готовый к применению раствор может наноситься на очищаемую поверхность как ручным методом, с помощью кисти или валика, так и методом распыления, с помощью специализированного оборудования.

Физико-химические характеристики

	Показатель	Норма по ТУ
1	Внешний вид при 20°C	Прозрачная жидкость от светло- до темно-коричневого цвета
2	Плотность при 20°C, г/м ³	1,03 - 1,07
3	Показатель концентрации водородных ионов (рН) 1%-го водного раствора, в пределах	7,5 - 9,0

Техническая характеристика

Соответствует **ТУ 20.41.32-045-18947160-2016**

Рекомендации по применению

ООО «СОЛТРИ» РФ, 129515, г.Москва, ул.Академика Королева, д.13, стр.1, пом.III, ком.25

+7 (499) 504-3860

<http://soltri.ru>

info@soltri.ru

Готовый к применению рабочий раствор получают путем смешивания воды и концентрированного технического моющего средства **KLIZOIL SIGMA WF 200**. Средняя рабочая концентрация готового раствора составляет 20-50 г/л. В случае сильных загрязнений концентрация может быть увеличена до 100 г/л.

Готовый к применению раствор может наноситься на очищаемую поверхность как ручным методом, с помощью кисти или валика, так и методом распыления, с помощью специализированного оборудования.

Безопасность

KLIZOIL SIGMA WF 200 нетоксичное, взрывопожаробезопасное средство.

При работе соблюдать меры предосторожности, принятые при работе с химическими веществами, использовать резиновые перчатки, защитную спецодежду.

При попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой.

Согласно ГОСТ 19433-88 к опасным грузам не относится.

Расфасовка и отгрузка

Техническое моющее средство **KLIZOIL SIGMA WF 200** заливают в стальные бочки по ГОСТ 13950 (Тип 1) вместимостью 100, 200 дм³ или ГОСТ 6247 вместимостью 100, 200, 275 дм³, в полиэтиленовые бочки по ТУ 6-52-22-90 объемом от 50 до 200 л, а также в пластиковые канистры по ГОСТ Р 50962 и ГОСТ Р 51760.

Бочки размещаются на поддонах по четыре штуки и дополнительно раскрепляются крепёжной лентой.