



C960 METAKLENZ

Не содержащее NaOH, щелочное низко пенное средство для очистки и обезжиривания



Средство **METAKLENZ** представляет собой сильнодействующее не содержащее NaOH щелочное чистящее средство, разработанное для применения в пищевой промышленности, а также смежных с ней отраслях, в ситуациях, когда использование содержащих NaOH чистящих средств невозможно либо по соображениям безопасности, либо из-за наличия на очищаемых поверхностях чувствительных к щелочам материалов, например, алюминия и цинка. Metaklenz идеально подходит для удаления въевшихся жиров, масел, сажи и других трудно очищаемых субстанций в машиностроении и в процессе технического обслуживания.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Очень эффективное высокощелочное средство для очистки и обезжиривания для удаления растительных и животных жиров, сажи и остатков пищи
- Отсутствие в составе щелочи делает средство идеальным для использования на мягких металлах и гальванизированных поверхностях.
- Высококонцентрированное и экономичное в использовании средство
- Средство с пониженным пенообразованием идеально для безразборной мойки и систем рециркуляционной очистки
- Подавляет коррозию черных металлов после очистки и ополаскивания
- Не содержит отдушек
- Не содержит силикона.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Производство и переработка продуктов питания; предприятия общественного питания:
 - удаление сильных загрязнений жира, масла и сажи с чувствительного к щелочи оборудования для производства, обработки, погрузки/ разгрузки и транспортировки, например, алюминиевые противни для выпечки
- Машиностроение и техническое обслуживание:
 - Удаление покрытий, нагара с чувствительных к щелочи деталей и узлов.
 - Средство обладает пониженным пенообразованием, благодаря чему оно может использоваться в деталемоечных машинах или установках циркуляционной очистки
 - Средство получило одобрение и используется железнодорожными перевозчиками в Великобритании для очистки колесных тележек и под вагонами.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Не оставляйте Metaklenz высыхать на алюминиевых, стеклянных или окрашенных поверхностях перед ополаскиванием.
- Средство Metaklenz можно использовать холодным или нагревая до (50-60⁰C) в разведении от 1: 10 до 1: 100 в зависимости от степени загрязнения.

- Metaklenz можно наносить вручную щеткой или тканью, через ручной пульверизатор или установку для мытья под давлением.
- Для очистки твердых покрытий, сажи, краски и т.п., Metaklenz обычно используется в специально сконструированных подогреваемых ваннах для очистки погружением. Баки должны быть сделаны из сварочной стали с крышками. Установить температуру 85⁰С и оставить как минимум на 2 часа. Периодическое удаление и легкое трение металлической щеткой наиболее въевшегося покрытия улучшает процесс очистки
- Промыть водой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ВНЕШНИЙ ВИД	Жидкость
ЦВЕТ	Бесцветная
РАЗВОДИМОСТЬ	Полностью растворяется в воде
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ	1,30
УРОВЕНЬ pH, КОНЦ. РАСТВОР	13
ВОСПЛАМЯЕМОСТЬ	Не горючее
ВИДЫ УПАКОВКИ	1000 и 20 литров

СРЕДСТВО ПОЛУЧИЛО ОДОБРЕНИЯ СЛЕДУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ:

Альстом Транспорт (Alstom Transport)

Сайнтификс (Scientifics)

Номер каталога в железнодорожной промышленности Великобритании: 007/ 007279

Номер сертификата в угольной промышленности Великобритании: №4477

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ И ХРАНЕНИИ

Хранить в плотно закрытой оригинальной таре в сухом прохладном месте.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Справочные материалы по здоровью и безопасности доступны отдельно

Компания Arrow: Решения чистоты и гигиены. Роудон Роуд, Мойра, Сводлинкоут, Дербишир, DE12 6DA

Тел: +44 (0) 1283 227214

Факс: +44 (0) 1283 229217

Адрес страницы в Интернете: www.arrowchem.com

Email: sales@arrowchem.com