

FEROCLEAN A 122

Щелочной очиститель

FEROCLEAN A 122 - водорастворимый, сильнощелочной и деэмульгирующий очиститель, особенно подходящий для удаления пигментированных отложений, жировые отложения и изоляционных паст.

FEROCLEAN A 122 содержит не ионные и анионные поверхностно-активные вещества, а также ингибиторы коррозии.

FEROCLEAN A 122 используется для очистки деталей из стали, нержавеющей стали и чугуна. Он особенно подходит для удаления волоочильных и полирующих материалов при формовании металлов, а также для чистки деталей, покрытых изолирующими пастами после термообработки. FEROCLEAN A 122 подходит для распылительных и погружных систем, а также для ультразвуковых ванн.

Для приготовления очищающего раствора мы рекомендуем нагревать воду до рабочей температуры, прежде чем добавлять концентрат в хорошо перемешиваемую зону системы. Типичные концентрации составляют 2-5% в моющей ванне. Мы рекомендуем использовать деионизированную воду. Диапазон рабочих температур 50-75 ° C.

Для определения жесткости воды, используемой при применении очистителя, индикаторные полоски не могут применяться из-за химического состава очистителя.

Характеристики

Внешний вид/20 °C	визуально	прозрачная – светло желтая жидкость
Плотность/20 °C	DIN 51757	прибл. 1,160 г/см ³
Значение pH, 2 %, DIN вода, 20 °C	DIN 51369	прибл. 12

Контроль концентрации

(концентрация [%] = расход мл хлористоводородной кислоты x фактор):

1. титрация раствора 10 мл по отношению 0.1 N HCl до pH 4, фактор: 0.32
2. титрация раствора 10 мл по отношению 0.5 N HCl метиловый оранжевый от желтого до красного, фактор: 1,60
3. титрация раствора 50 мл по отношению 0.5 N HCl метиловый оранжевый от желтого до красного, фактор: 0,32
4. титрация раствора 10 мл по отношению 0.1 N HCl бромкрезоловый зелёный от синего до желтого, фактор: 0,32
5. индекс рефрактометра :2,3 (концентрация %=данным x фактора

Хранение

Не подтвержайте продукцию замораживанию. Всегда проверяете дату указанную на упаковке

Действительно только совместно с Паспортом безопасности вещества ЕС

180712-ihh-242016

Информация, предоставленная здесь, является корректной и предлагается для Вашего рассмотрения, исследования и верификации. Отсутствуют любые гарантии, выраженные или подразумеваемые, так как использование наших продуктов происходит вне нашего контроля. Заявления, касающиеся использования продукции PETROFER, не должны рассматриваться в качестве рекомендации к нарушению какого-либо патента.

Основные преимущества:

- Деэмульгирующий очиститель
- Для стали нержавеющей стали и чугуна
- Очистка напылением, погружением и ультразвуком
- Очистка смазок и паст

Одобрения

- MFT- Membran-Filtrations-Technik GmbH, для SiC, Al₂O₃, TiO₂, PP-warp и CD9 модулей