



FYREWASH® F1

Эффективное мощное средство для газотурбинных компрессоров
 УГЛЕВОДОРОДНЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ ВЫСОКОЙ СТЕПЕНИ ЧИСТОТЫ &
 ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНАЯ ДОБАВКА ДЛЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ
 ОЧИСТКИ КОМПРЕССОРОВ В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ И НА ХОЛОДНЫХ ПРОКРУТКАХ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

FYREWASH® F1 разработан для обеспечения максимально возможной результативности и эффективности химической очистки компрессора. FYREWASH® F1 может применяться для промывки как в рабочем режиме так и на холодных прокрутках, предоставляя оператору высокопроизводительное решение по устранению загрязнений компрессора.

Одобен и отвечает требованиям большинства мировых производителей оборудования.

ПРИМЕНЕНИЕ

FYREWASH® F1 можно применять с любой системой промывки в рабочем режиме или на холодных прокрутках, но для достижения оптимальных результатов очистки и экономичного потребления реагента, Rochem предлагает полный спектр запатентованных ручных или полностью автоматических систем, подходящих любому типу двигателя.

ОЧИСТКА В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

В условиях нормальной эксплуатации применяется стабильный раствор в концентрации 1:4, одна часть концентрата FYREWASH® F1 на четыре части воды. Используйте деминерализованную воду в соответствии с требованиями производителя двигателя, как правило, с удельной электропроводностью менее 11 мкСм/см. Объем химического раствора необходимый на одну процедуру очистки, и оптимальная периодичность промывок зависит от размера двигателя, эксплуатационных условий и тенденции к загрязнению. Рекомендуется произвести последующее ополаскивание, чтобы удостовериться, что система форсунок чистая и готова к следующей процедуре промывки.

ОЧИСТКА НА ХОЛОДНЫХ ПРОКРУТКАХ

Концентрированный реагент FYREWASH® F1, как правило, смешивается с четырьмя частями воды хорошего качества. Раствор впрыскивается при запуске двигателя, затем выдерживается в течение 20 – 30 минут, после чего тщательно смывается водой хорошего качества, соответствующего требованиям производителя двигателя. FYREWASH® F1 можно применять без разбавления при промывке на холодных прокрутках для достижения превосходных результатов в случае чрезмерного загрязнения компрессоров.

ДОБАВЛЕНИЕ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ

При температурах менее +10° С необходимо добавить антифриз. FYREWASH® F1 совместим с антифризами на основе метилового спирта, пропиленгликоля, этиленгликоля. Rochem производит присадку высокого качества, понижающую температуру замерзания, Rochem FDP, для получения более подробной информации свяжитесь с представителем Rochem.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ВЫГОДЫ

- Безопасно и действенно очищает в рабочем режиме при любой скорости и нагрузке компрессора
- В высшей степени эффективен
- Отсутствие химического остатка
- Протоколы данных о 100% безопасном применении в течение миллионов часов наработки в тысячах газотурбинных установок
- Промывка в рабочем режиме снижает воздействие от циклических изменений температуры при остановке/ запуске, а также износ и задиры пускового двигателя
- Оптимально подходит для очистки на холодных прокрутках вследствие высокой биоразлагаемости
- Не пожароопасен
- Легко смешивается с большинством антифризов, что позволяет его низкотемпературное применение для очистки в рабочем режиме/ на холодных прокрутках
- Поставляется в концентрированном виде – снижение расходов на транспортировку, погрузочно-разгрузочные работы и минимизация потребности в запасах
- Техническая поддержка по всему миру
- Rochem обеспечивает не имеющее аналогов страхование ответственности продукта

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА

Код товара 340290900, Европа

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА

ISO 9001:2008

СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

ISO 14001:2004

УПАКОВКА

25 л и 210 л

ПЕРЕВОЗКА

Без ограничений. Классифицирован как не представляющий опасности при международных перевозках по дороге, морю и воздушным способом

ХРАНЕНИЕ

В прохладном сухом месте в плотно закрытой таре

СРОК ХРАНЕНИЯ

5 лет