

CORTEC VCI-646 МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНГИБИТОР

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

CORTEC VCI-646 хорошо растворимый продукт, который обеспечивает защитой от коррозии и накипи водные системы охлаждения и промышленные водные системы. Препарат снабжен контактным и летучим ингибиторным действием для полной защиты черных и цветных металлов. Через контакт с водным раствором ингибитор защищает поверхность металла от коррозии и питтинга. В то же время, летучий ингибитор предотвращает действие коррозии поверх металла в свободном от жидкости пространстве. Этот уникальный продукт действует против накипи и различных отложений, для того чтобы не ухудшался коэффициент теплообмена.

CORTEC VCI-646 не содержит хроматов и др. тяжелых металлов. Он не загрязняет окружающей среды и не уменьшает эффективность оборудования. Этот препарат по своему действию аналогичен препаратам на основе хроматов, но без проблем, связанных с их загрязняющим эффектом.

Небольшие дозы препарата прекрасно подходят для эффективной обработки воды в очень широком эксплуатационном диапазоне, гарантируя его экономное использование и простоту применения.

ГЛАВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Не содержит хроматов и др. тяжелых металлов. Уменьшает стоимость работ, направленных на удаление хроматов и др. вредных отложений.

Превосходные коррозийная защита и очищающие действия.

Защита черных и цветных металлов от коррозии и питтинга.

Сохраняет систему свободной от шлама, различного рода отложений, влияния микроорганизмов.

Увеличивает коэффициент теплообмена.

Сохраняет воду для повторного использования.

Небольшая экономная дозировка, 20 - 250 МД.

Жидкая форма облегчает применение без предварительного перемешивания.

Уменьшает стоимость и время обслуживания.

Прост и легок в использовании.

ТИПОВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

CORTEC VCI-646 может быть использован для систем охлаждения, где возникают проблемы с коррозией и вредными отложениями. А также для систем, где кроме воды имеется свободное пространство, защита которого требуется применение летучих ингибиторов.

МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

VCI-646 должен добавляться в отношении 20 - 250 МД, пока не будет достигнут щелочной стабилизационный индекс 5.0 - 8.0.

ТИПОВЫЕ СВОЙСТВА

Плотность _____ 1.04 кг/л

pH _____ 10.3

Растворимость _____ вода/ 100%

Внешний вид _____ желтая жидкость

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ

CORTEC VCI-646 выпускается в 5 галлонных (18.9л) пластмассовых ведрах и 55 галлонных (208л) стальных бочках. Срок хранения 36