

Gulfclean® LIMPA BATERIAS E REDUTOR DE SAL

GulfClean® Limpa baterias e Redutor de Sal é um processo de limpeza de 2 passos amigo do ambiente que limpa e revitaliza o equipamento AVAC. Utilize estes produtos com confiança para reduzir o potencial de corrosão. Não contém compostos orgânicos voláteis (COV's) e é biodegradável.

O GulfClean® - Limpeza de baterias e Redutor de Sal são necessários para manter uma garantia válida para as baterias que foram revestidas com a família de produtos ElectroFin® E-coat ou Insitu® Revestimento Anticorrosivo aplicado por Spray. Estes produtos são recomendados para a limpeza de todas as baterias revestidas como parte de um programa de manutenção preventiva. Um programa de manutenção preventiva que inclua a limpeza de baterias ajudará a reduzir o consumo de energia e a prolongar o prazo de substituição do equipamento, mantendo a unidade a funcionar de forma

O GulfClean® Limpeza de baterias e Redutor de Sal dissolve os sais solúveis para revitalizar o equipamento AVAC, prolongando assim a vida útil da unidade. Também protegerá o equipamento exposto a elementos corrosivos e outros elementos ambientais. Este processo de 2 passos é eficaz e fácil de utilizar.

Passo 1: GulfClean Limpa baterias - limpa e remove a sujidade.

Etapa 2: GulfClean Salt Reducer - uma mistura química concentrada de redutor de sal solúvel em líquido que ajuda na remoção de cloretos, sulfatos e sais reagidos na superfície.



ANTES DA LIMPEZA

APLICAÇÕES IDEAIS PARA LAVAGEM DE BOBINAS E **REDUTOR DE SAL GULFCLEAN ®**

- · Baterias (água, condensador, evaporador, DX);
- · Mini-Splits;
- · Unidades rooftop;
- · Unidades de condensação;
- · Unidades de tratamento de ar;
- · Chillers arrefecidos a ar;
- · Interior e exterior de estruturas envolventes de unida--des AVAC e tubagem de cobre.



DEPOIS DA LIMPEZA

LAVAGEM DE BATERIAS

Passo 1 de 2

Lavagem de bobinas que remove eficazmente a sujidade.

CARACTERÍSTICAS

- · Não ácido;
- · Não cáustico;
- · Remove resíduos acumulados;
- · Elimina a sujidade;
- · Espuma de limpeza profunda;
- · Biodegradável;
- · Amigo do ambiente.

RECOMENDADO PARA

- · Residências;
- · Unidades AVAC comerciais.

REDUTOR DE SAL

Passo 2 de 2

Dissolve os sais solúveis e revitaliza o equipamento AVAC.

CARACTERÍSTICAS

- · Sem COV's;
- · Biodegradável;
- · Não perigoso;
- · Não inflamável;
- · Ajuda na remoção de sais solúveis;
- Não interfere com a aderência de revestimentos de proteção.

RECOMENDADO PARA

- · Residências;
- · Unidades AVAC comerciais;



Email: info@hprcoatings.com

Telefone: +351 923 520 568

