

VpCI® - 309

Inibidores Anticorrosivos VpCI® em Pó

Descrição do Produto

O VpCI® - 309 da Cortec é um inibidor de corrosão em forma de pó, solúvel em água, contendo Inibidor Volátil de Corrosão (VpCI®), para proteção seca de metais ferrosos e alumínio. O VpCI®-609 também está disponível contendo Sílica em sua formula, chamamos de VpCI®-609 S.

Características do Produto

- De acordo com especificação militar MIL-I-22110C.
- Fornece proteção na fase líquida, na fase de vapor (acima do nível do líquido).
- Cria uma camada monomolecular inibindo corrosão na superfície metálica.
- Oferece até 24 meses de proteção contínua.
- Não contém nitritos, fosfatos, ou metais pesados.
- Em conformidade com a norma NACE Standard TM0208-2008.

Benefícios

O VpCI® - 609/609 S proporciona um método extremamente eficaz e eficiente de combater a corrosão em espaços fechados, com espaços inacessíveis e de difícil acesso. O VpCI® - 609/609 S quando aplicado seco ou molhado em metais ferrosos ou alumínio dentro de espaços confinados irá vaporizar e proteger todas as superfícies metálicas, incluído fendas e cavidades de difícil acesso.

Benefícios Adicionais

- Ação inibidora de corrosão que protege superfícies inacessíveis e fendas.
- Metais protegidos podem ser transportado ao cliente, sem necessidade de remoção do VpCI® - 609/609 S.
- Não necessita preparação de superfície para aplicar o produto.
- Fácil de aplicar.
- Biodegradável.
- Não aumenta a alcalinidade.

Aplicações Típicas

- Estruturas tubulares e tubos de vários tamanhos.
- Tanques, caldeiras, trocadores de calor, e tambores.
- Equipamentos diversos durante teste hidrostático.
- Aditivo para hidrojateamento.
- Aditivo para água parada.

Metais Protegidos

- Aços carbônicos, aços inoxidáveis, alumínio e outros metais ferrosos.

Métodos de Aplicação

Deve-se usar para cada metro cubico de espaço fechado, uma quantidade de 357g do VpCI® - 609/609 S em pó, pode ser aplicado por pulverização ou espargimento. Se for diluído em água pode ser aplicado com um spray, pincel, jato ou imersão. Após a aplicação, feche e vede todas as aberturas para que o VpCI® - 609/ 609 S não evapore.

Embalagem do Produto

O VpCI® - 609/ 609 S está disponível em embalagens de 2.3 Kilos (5 lbs), 23 Kilos (50 lbs) ou 45 Kilos (100 lbs). Estocar este produto em embalagem lacrada e fechada em um lugar seco e sem a exposição direta da luz solar, onde a temperatura não exceda 66°C. Se mantido nestas condições, a vida útil do produto é de 24 meses.

O PRODUTO SOMENTE DE SER UTILIZADO PARA FINS INDUSTRIAIS

MANTER LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS

MANTER EMBALAGEM BEM FECHADA

O PRODUTO NÃO DEVE SER INGERIDO

PARA MAIS INFORMAÇÕES, CONSULTAR DADOS DE SEGURANÇA

Todas as declarações, informações técnicas e recomendações contidas neste documento estão baseadas em testes da Cortec Corporation que acreditamos serem confiáveis, mas a precisão ou integridade das mesmas não é garantida pela Presserv do Brasil. Os produtos da Cortec Corporation são garantidos pela Cortec ® de estar isentos de defeitos quando fornecidos ao cliente. A obrigação da Cortec Corporation é limitada à substituição do produto que apresentar defeito de fabricação. Para obter o produto de substituição de acordo com esta garantia, o cliente deve notificar a Cortec Corporation do produto defeituoso no prazo de dois meses após o envio do produto ao cliente. Todas as despesas de frete para os produtos de substituição devem ser pagas pelo cliente. A Cortec Corporation não se responsabiliza por qualquer dano, perda ou dano resultante.