



**CORTEC**  
CORPORATION

Environmentally Safe VpCI®/MCI® Technologies



## ~~Fluido de Nebulização~~ CorroLogic® VpCI®-339

### DESCRIÇÃO

O ~~Fluido de Nebulização~~ CorroLogic® VpCI®-339 é um ~~produto de~~ Inibidor de Corrosão em Fase de Vapor (VpCI®) 100% pronto para uso, destinado à preservação de espaços vazios compostos por múltiplos metais. Os Inibidores de Corrosão em Fase de Vapor no ~~Fluido de Nebulização~~ CorroLogic® VpCI®-339 migram para proteger superfícies metálicas, mesmo em áreas de difícil acesso, resultando em economia de tempo e custos. Quando aplicado adequadamente, o produto não deixa resíduos ao final do período de preservação e permite que o equipamento seja colocado em serviço imediatamente, muitas vezes sem a necessidade de remoção do inibidor de corrosão.

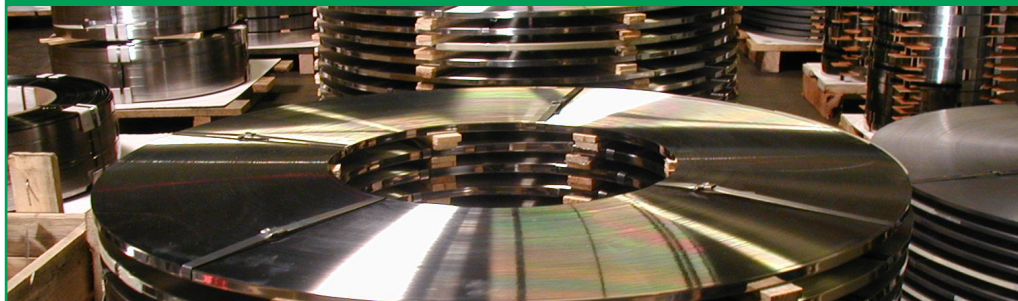
### EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO

O ~~Fluido de Nebulização~~ CorroLogic® VpCI®-339 está disponível em baldes plásticos de 19 litros, tambores metálicos de 208 litros, totes e em grandes quantidades.

Para garantir o melhor desempenho do produto, armazene na embalagem original, em ambiente interno e fora da luz direta do sol a 4-38 °C.

Prazo de validade: 2 anos.

### Produtos de Usinagem VpCI®



### CARACTERÍSTICAS

- Inibidor de Corrosão 100% em Fase de Vapor
- Não deixa resíduo sólido
- Forma um filme fino e auto regenerativo
- Fornecido pronto para uso
- Ação rápida, conveniente para aplicar
- Não inflamável
- pH neutro
- Baixo odor
- Solúvel em água e hidrocarbonetos
- Proteção multi metálica

### APLICAÇÕES TÍPICAS

- Proteção de espaços vazios
- Cavidades internas complexas
- Espaços entre paredes duplas
- Tubos, trocadores de calor e módulos
- Transporte e armazenamento profundo de ativos importantes

### METAIS PRTEGIDOS

- Aço carbono leve
- Aço inoxidável
- Ferro fundido
- Alumínio
- Cobre
- Aço galvanizado

# Fluido de Nebulização CorroLogic® VpCI®-339

## PROPRIDADES FÍSICAS

Aparência	Líquido claro amarelo á ambar
Densidade	0,9 - 0,922 kg/L
pH (1% Aquoso)	6 - 7
Ponto de Ignição	103 °C
Ponto de Congelamento	-60 °C

## APLICAÇÃO

Nebulize ou pulverize em espaços vazios, como tubos, tanques, recipientes, caixas, engradados e pacotes cobertos, na taxa de 0,15-0,2 L/m<sup>3</sup> do espaço fechado. Sempre nebulize o Fluido de Nebulização CorroLogic® VpCI®-339 uniformemente dentro do compartimento e permita o acesso direto dos vapores às superfícies metálicas a serem protegidas. Feche o espaço após a aplicação.

Por favor, entre em contato com o Serviço Técnico da Cortec® para recomendações específicas de dosagem e equipamentos, e para orientação na aplicação.

### GARANTIA LIMITADA

Todas as declarações, informações técnicas e recomendações aqui contidas são baseadas em testes que a Cortec® Corporation acredita serem confiáveis, mas a sua precisão ou perfeição completude não é garantida. A Cortec® Corporation garante que seus produtos estarão livres de defeito quando embarcados para o cliente. A obrigação da Cortec® Corporation sob esta garantia será limitada a reposição de produto que prove ser defeituoso. Para obter reposição de produto sob esta garantia, o cliente deverá notificar a Cortec® Corporation do defeito alegado dentro de 06 (seis) meses após o envio do produto para o consumidor. Todos os custos de frete para os produtos de reposição serão pagos pelo cliente. A Cortec® Corporation não se responsabiliza por qualquer ferimento, perda ou dano proveniente do uso ou mau uso dos produtos. Antes de usar, o usuário deve determinar a adequação do produto para o seu uso pretendido, e o usuário assume toda a responsabilidade e o risco provenientes disso. Nenhuma representação ou recomendação não contida aqui deverá ter qualquer força ou efeito a menos que escritas em um documento assinado por um representante da Cortec® Corporation. A referida garantia é exclusiva e revoga quaisquer outras garantias, expressas, implícitas ou estatutárias, incluindo, sem limitação, qualquer garantia implicada de comerciabilidade ou de adequação para um propósito particular. Em nenhum caso a Cortec® Corporation será responsabilizada por danos incidentais ou consequentes...



Distribuidor autorizado:



Printed on recycled paper  100% post consumer

Revised: 08/20/18. Supersedes: 08/17/18. ©Cortec Corporation 2002-2018 of Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited. 2018, ©Cortec Corp. ISO accreditation applies to Cortec's processes only.

Telefones: (11) 98666-0011 / (47) 3035-5454  
Rua Bahia, 1383 - Sala 03 - 89.031-001 - Blumenau / SC  
cortec@corrbrasil.com.br  
<https://www.cortecbrasil.com.br>