

Cortec® VpCI® - 329

Descrição do Produto

VpCI® - 329 é um concentrado á base de óleo que contém um vapor inibidor de corrosão, que deve ser utilizado em lubrificação, hidráulicas e conservação de equipamento . VpCI® - 329 fornece proteção excelente a equipamentos em utilização ou armazenados em área externas (pátios) e internas (armazéns).

O VpCI® - 329 possui duas etapas inovadoras de proteção: cria uma película tenaz, que adere a superfície do metal e liberando um vapor com inibidores de corrosão no ar acima da película (VpCI® - Tecnologia Patentada pela Cortec®). O vapor condensa formando uma barreira de proteção nas superfícies de metal, mesmo não estando em contato com a película protetora. Está combinação cria uma proteção completa para peças internas do equipamento.

Características do Produto

- Não contém inibidores de cromatos, nitratos e fosfato.
- Ponto de ebulição e combustão.
- Não contém zinco.
- Compatível com diversos tipos de óleo.
- Pode ser aplicado em compartimentos metálicos.
- Peças, partes ou equipamentos onde for aplicado o produto, podem ser submersas ou armazenadas.
- VpCI® - 329 fornece alta resistência contra maresias.
- Em conformidade com especificações militar MIL-PRF-46002C (Grade 1)
- NATO #6850-66-132-6100
- NSN #6850-01-470-3359

Proteção de Metais

- Metais Ferrosos
- Zinco
- Aço Galvanizado
- Alumínio
- Cobre
- Cádmiio
- Prata
- Bronze

Métodos de Aplicação

Proteção por Curto Prazo: Uma parte de VpCI® - 329 para 20 partes de óleo.

Proteção por Médio Prazo: Uma parte de VpCI® - 329 para 10 partes de óleo.

Proteção por Longo Prazo: Uma parte de VpCI® - 329 para 5 partes de óleo.

Armazenamento de Partes Metálicas: Realizar a aplicação de VpCI® - 329 por spray, pincéis ou submersão, antes de armazenar as partes.

Armazenamento de Sistemas de Lubrificação, Hidráulicos, e Corte de Metais: Aplicar o VpCI® - 329 ao óleo em motores, antes de armazenar.

Para melhores resultado, adicionar o VpCI® - 329 ao óleo, depois ligar o motor por 10 minutos, antes de encerrar o procedimento. Após armazenamento, o motor irá funcionar normalmente. Não há necessidade de remover o VpCI® - 329 do motor quando o equipamento estiver em uso.

Propriedades do Produto

| | |
|-----------------------------|--|
| Aparência | Líquido Viscoso Marrom |
| Transportador | Óleo Naftênico Suave |
| Resistência Contra Corrosão | Até 60 meses |
| Cobertura | 960-1450 ft ² /gal (24-36 m ² /l) |
| Tempo de Secagem | Permanece Viscoso |
| Espessura da Película Seca | 1-1.5 mils (25-37.5 microns) |
| Tipo de Película | Oleosa |
| Ponto de Combustão | 146°C |
| Conteúdo Não Volátil | 91-95% |
| Ponto de Fluidez | -34°C |
| Métodos de Remoção | Solventes de Petróleo/ Limpadores Alcalinos (VpCI® - 416 / VpCI® - 419) |
| Teste de Viscosidade | 100-700 cps |
| Teste de Densidade | 7.4-7.7 lb/gal (0.89-0.92 Kg/l) |
| Vida Útil | 24 meses |

Embalagem do Produto

O VpCI® - 329 esta disponível em :

PRESSERV

PRESSERV DO BRASIL



- Balde de 5 galões (19 litros)
- Tambores de Metal 55 galões (208 litros)

NOTA: Agite o produto antes de usar.

NOTA: O produto deve ser bem fechado antes de armazenar.

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 do uso ou da incapacidade de usar os produtos.