

# FICHA TÉCNICA

## RUST VETO® DW 709

### ÓLEO PROTETIVO DESAGUANTE

RUST VETO® DW 709 é recomendado para proteção em atmosferas industriais e marítimas de peças metálicas usinadas, estampadas, trefiladas, laminadas, etc.

#### Aplicação

RUST VETO® DW 709 é recomendado para proteção de peças metálicas por longos períodos em atmosfera industrial. Também indicado para proteção de componentes metálicos sujeitos a exportação via marítima.

#### Concentração

RUST VETO® DW 709 é fornecido pronto para uso. Deve ser aplicado por imersão, quando se deseja o efeito de desaguamento e posterior proteção anticorrosiva, ou por pincel ou pulverização, quando somente a proteção à corrosão é necessária, depositando uma película cerosa semi-secativa, após a evaporação do solvente.

#### Benefícios

- Formulado com aditivos especiais que proporcionam excelente proteção contra corrosão.
- Excelentes propriedades de desaguamento com rápida separação de água do produto.
- Fácil de remover com desengraxantes à base de solvente ou alcalinos à base de água.
- Forma película cerosa semi-secativa, após evaporação do solvente.
- Proteção em componentes metálicos sujeitos a exportação via marítima.

#### Saúde, Segurança E Manuseio

Consulte a Ficha de dados de segurança (SDS) para ver informações sobre armazenamento, manuseio seguro e descarte. As condições ou métodos de manuseio, armazenamento, uso e descarte do produto estão além do nosso controle razoável - não assumimos responsabilidade alguma por qualquer ineficácia do produto ou lesão/dano decorrentes ou relacionados a essas condições.

#### Características Típicas

PROPIEDADE	VALOR TÍPICO	UNIDADE
Cor	8,0	ASTM D 1500 - Máx.
Densidade 20/4°C	0,825 -0,845	ASTM D 1298, kg/L
Ponto de fulgor	Mín 40	ASTM D 92, °C
Salt Spray	96	ASTM B 117, horas/mín.
Teor de Sólidos (3Hs - 150°C)	30,0 - 34,0	%
Demulsibilidade	Máx. 15	Minutos
Desaguamento em Placa de aço	30	Segundos

Todos os cuidados razoáveis foram tomados para assegurar a precisão desta publicação no momento de sua emissão. Essas informações podem ser afetadas por mudanças posteriores à emissão. Essa Ficha de dados técnicos refere-se unicamente a este produto. Antes de usá-lo, consulte a Ficha de dados de segurança (SDS) para obter informações sobre riscos e parâmetros de uso do produto. Toda a responsabilidade e todas as garantias expressas ou implícitas são excluídas neste documento no que se refere aos resultados do desempenho do produto e à acuracidade desses dados, incluindo as garantias de comercialização ou adequação a qualquer finalidade. 23001709

