

SOLVOCLEAN® TLS WC

FLUIDO PARA PROCESSOS COMPATÍVEL COM GÁS 134 A

SOLVOCLEAN® TLS WC é um fluido a base de solvente alifático hidrogenado o que confere grande vantagem na substituição de solventes do tipo alifáticos convencionais como querosene ou aguarrás, utilizados em recintos fechados ou em outros processos.

Aplicações

SOLVOCLEAN® TLS WC é um produto especialmente recomendado para atender processos como:

- Limpeza de todos os tipos de peças metálicas e não metálicas;
- Solvente para fabricação de outros produtos em especial para formular fluidos anticorrosivos;
- Fluido de corte de vidro, possui alto poder de umectação, alta capacidade de dispersão de partículas, evaporação total e não deixa resíduos ou manchas.

Recomendações de Uso

SOLVOCLEAN® TLS WC pode ser aplicado por pulverização, imersão ou pincel.

Para mais esclarecimentos sobre o uso deste produto consultar a Assistência Técnica da Quaker Houghton™.

Embalagens

SOLVOCLEAN® TLS WC pode ser comercializado em embalagens de 20, 200 e 1.000 L.

Para verificar a disponibilidade do produto, contate um representante.

Benefícios

- Alto poder de umectação e baixa viscosidade
- Produto compatível com gás HFC 134 a
- Ponto de fulgor adequado
- Evaporação total, não deixa resíduos e não mancha vidros nos processos de corte
- Isento de solvente clorado e aromático reduzindo agressão ambiental e riscos à saúde dos usuários
- Bom poder antioxidante não escurece com o uso

Saúde, Segurança e Manuseio

Consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) para mais informações sobre armazenamento, manuseio seguro e disposição final. As condições ou métodos de manuseio, armazenamento, uso e disposição final do produto estão além do nosso controle - não assumimos nenhuma responsabilidade por qualquer ineficácia do produto ou qualquer lesão ou dano, decorrente ou relacionados a estas condições.

Propriedades

PROPRIEDADES	VALOR TÍPICO	UNIDADE
Aspecto	Líquido límpido	-
Cor	Incolor	-
Densidade a 20/4°C	0,765	g/cm ³
Odor	Característico	-
Ponto de fulgor, VFPM	> 63	°C
Teste de miscibilidade, -35°C	Líquido límpido	-

Todos os cuidados necessários foram tomados para garantir que este documento seja preciso no momento de sua publicação. Tais informações podem ser afetadas por alterações posteriores à sua emissão. Esta Ficha Técnica deve ser utilizada apenas para este produto. Antes da utilização, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) para obter informações sobre os perigos e parâmetros de uso do produto. Toda a responsabilidade e todas as garantias expressas ou implícitas são, por meio deste, excluídas, tanto para os resultados de desempenho do produto, quanto para a precisão destes dados, incluindo qualquer garantia de comerciabilidade ou adequação para qualquer finalidade. 100853

