



DESDE 2013
STARHANDS
SOLUÇÕES AMBIENTAIS

STAR SOLV 17

Solvente industrial para limpeza e manutenção de material elétrico



- ★ *Rigidez dielétrica superior a 35.000 voltes*
- ★ *Não deixa resíduos.*
- ★ *Não é corrosivo.*
- ★ *Não produz vapores tóxicos.*
- ★ *É um excelente removedor de colas.*

COMPOSIÇÃO:

- ★ **STAR SOLV 17** é um novo e inofensivo solvente industrial para limpeza a frio de material elétrico em carga, concebido à base de solventes orgânicos de elevado poder desengordurante e emulsionantes.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspeto: Líquido
- Cor: Incolor
- Aroma: Característico
- Densidade: 0,925 Kg/dm³ ± 50 gramas
- Índice de Refração: 1,432 - 1,447
- Rigidez dielétrica: > 35 KV.



PROPRIEDADES:

- ★ **STAR SOLV 17** apresenta uma rigidez dielétrica superior a 35.000 voltes e uma velocidade de evaporação ideal, dispensando os sistemas de secagem.
- ★ Não deixa resíduos.
- ★ Não é corrosivo, nem agressivo aos plásticos, borrachas e vernizes protetores utilizados nas instalações elétricas. Não danifica as pinturas, nem afeta os isolamentos ou ligações delicadas.
- ★ Não produz vapores tóxicos.

CAMPO DE APLICAÇÃO:

- ★ **STAR SOLV 17** é recomendado para a limpeza e desengorduramento de todo o equipamento elétrico, indistintamente em corrente alterna ou contínua, eliminando facilmente resíduos de carvão e humidade em quadros distribuidores de corrente, motores elétricos, cabines de alta tensão, geradores, sinais de tráfego, máquinas industriais, etc.
- ★ Pode ser utilizado em equipamentos delicados, mesmo com proteções de vidro acrílico.
- ★ Excelente removedor de colas mesmo em superfícies delicadas.

MODO DE EMPREGO:

- ★ **STAR SOLV 17** deve ser utilizado a temperatura ambiente, por pulverização, pincel ou imersão, deixando secar naturalmente. É aconselhável a lubrificação dos rolamentos nos motores cuja limpeza seja feita pelo processo de mergulho. Mesmo tendo em conta que a toxicidade do produto é bastante baixa, recomenda-se uma boa ventilação, quando se efetuarem trabalhos em ambientes fechados.

ARMAZENAGEM:

- A armazenagem do STAR SOLV 17 deve ser efetuada em locais frescos para evitar a possível decomposição.

PARA USO PROFISSIONAL

Todas as informações, recomendações e sugestões que figuram nesta documentação, estão baseadas em ensaios considerados como idóneos. Não obstante incumbe ao utilizador determinar sob sua responsabilidade as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. STARHANDS Unip., Lda., garante a qualidade dos produtos que comercializa, mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido do produto.



ESCRITÓRIO E LOJA
STARHANDS UNIPessoal LDA.
Estrada Nacional 109 N.º 173
Várzeas 2425-507 Monte Real (LEIRIA)
geral@starhands.pt
WWW.STAR-HANDS.COM / WWW.STARHANDS.PT

Telm: 910 552 242
"Chamada para rede móvel nacional"
Telef: 244 130 597
"Chamada para a rede fixa nacional"

Os clientes são a razão da
nossa existência.
Confie-nos o seu problema,
nós apresentaremos a
solução.