

**FOLHA  
TÉCNICA****101013****TEMAN SG1  
SOLVENTE DE SEGURANÇA****DESCRIÇÃO**

Agente de limpeza dielétrico com base em solventes voláteis de alta segurança com elevada rigidez dielétrica e grande poder de dissolução de gorduras e resinas.

**APLICAÇÕES**

Indicado especialmente para a limpeza e desumedecimento de aparelhos elétricos que funcionem com corrente alterna. Desengordurante industrial de peças e maquinaria.

**PROPRIEDADES**

- Dielétrico até 30 Kv., com separação de 2,5 mm. Evita cortes de corrente e paragens de produção.
- Não é cáustico nem alcalino.
- Não ataca a laca ou o verniz das bobinas.
- Mantém as instalações em perfeito estado quando utilizado com frequência.
- Simplifica a manutenção e a mão de obra.
- Seca ao ar sem deixar resíduos.
- Repele a água durante a sua aplicação.

**CARACTERÍSTICAS**

Aspecto : Líquido homogéneo transparente  
Cor : Incolor  
Cheiro : Característico.  
Densidade (20°C, g/cm<sup>3</sup>) : 1.61 - 1.63  
Solubilidade em água : Insolúvel

**MODO DE EMPREGO**

- Esfregar o produto na superfície a limpar, começando da parte superior para a parte inferior, para que, deste modo, a sujidade seja arrastada.
- Se se tratar de um motor, pulverizar através do coletor ou da caixa de ligações, aplicando em abundância para que toda a sujidade seja dissolvida.
- Por imersão para peças e ferramentas.
- Aplicar sempre em locais com boa ventilação.
- Quando a aplicação for feita com o motor em funcionamento, não interromper a corrente até que os resíduos tenham sido evaporados.
- Alguns tipos de plásticos poderão ser danificados pelo produto.

**DECLARAÇÕES DE PERIGO E AVISOS DE PRUDÊNCIA**

Atenção  
H351 - Suspeito de provocar cancro.  
H411 - Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.  
P202 - Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.  
P273 - Evitar a libertação para o ambiente.  
P280 - Usar luvas de protecção, vestuário de protecção, protecção ocular, protecção facial.  
P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.  
P405 - Armazenar em local fechado à chave.  
Contém: tetracloroetileno

**PICTOGRAMAS - CLP****INFORMAÇÕES AMBIENTAIS**

Medidas e recomendações:  
USO: A quantidade de produto aplicado deve ser o mínimo para obter os melhores resultados na aplicação. Dirigindo-se a seção de emprego e dosagem  
Distribuição e Transporte: O produto regulado pelo acordo europeu de mercadorias perigosas ADR. (UN:2810)  
Eliminação: Uma vez que a embalagem do produto vendido é classificado como resíduo perigoso (RP). Os recipientes serão geridos de acordo com o código LER: 15 01 10

**Apresentação** Embalagens de 200, 60, 30 e 10 litros.**Expiração** 24 meses