

	<h2>ELECTRIC</h2> <h3>SOLVENTE DIELECTRICO DE LIMPEZA</h3>
DESCRIÇÃO	Solvente dielétrico de limpeza para sistemas elétricos, como disjuntores, motores elétricos, quadros elétricos, transformadores, condensadores, etc.
PROPRIEDADES	Seca rapidamente sem deixar resíduo. Elimina a humidade e sujidades. Não é corrosivo. Possui elevada rigidez dielétrica (30000 Volt). Permite a limpeza, com o equipamento em carga. Evita a desmontagem dos motores elétricos para limpeza.
MODO DE EMPREGO	<p><u>Aplicação por pulverização:</u> Aplicar por pulverização direta sobre a zona a limpar. Deixar atuar o produto, não sendo necessário uma posterior secagem, contudo a utilização de um jacto de ar acelera o tempo de secagem.</p> <p><u>Aplicação por imersão:</u> Emergir as peças e equipamentos que se pretendem limpar, no produto, deixando atuar por breves instantes. Remover as peças e equipamentos, passando por jacto de ar para uma secagem mais rápida.</p>
HIGIENE E SEGURANÇA	Ver Ficha Dados Segurança do Produto. Armazenar na embalagem de origem fechada. Evitar temperaturas extremas. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone +351 808 250 143.
CARACTERÍSTICAS	Estado físico: Líquido Aspeto: Transparente Cor: Incolor Odor: Característico Densidade relativa a 20°C: 1,62 Constante dielétrica (24°C,100MHz): 3,39 Rigidez dielétrica: 30.000 Volts
EMBALAGEM	5L, 20L

USO PROFISSIONAL

A informação deste folheto é segundo o nosso critério correto. No caso de não serem respeitadas as corretas condições de utilização dos produtos, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua utilização.