



Ficha Técnica

ELECT CLEAN 140E

DESCRIÇÃO:	SOLVENTE DIELÉTRICO DE ALTA SEGURANÇA	
CÓDIGO:	1085	
REVISÃO E DATA:	Rev. 08	20 de Novembro de 2023
CARACTERÍSTICAS:	Solvente dielétrico de alta segurança com elevada rigidez dielétrica que forma uma capa protetora e lubrificante. Devido à sua extrema baixa toxicidade, substitui de forma excelente o tetracloreto de carbono.	
ESPECIFICAÇÕES:	Aspeto:	Líquido Transparente
	Cor:	Incolor
	Odor:	Citrios
	Densidade:	0,78 ± 0,05
	Rigidez dielétrica	> 20.000 volts
APLICAÇÕES:	Aplica-se na limpeza de travões, motores reguladores de voltagem, solenóides, pontos de contato e terminais, pontos de pressão, rodas, invólucros, máquinas de escrever, transformadores, geradores e alternadores, motores de arranque, armários elétricos, sistemas de distribuição, limpeza de peças mecânicas que não permitam resíduos corrosivos, rolos e pranchas litográficas de tintas de impressão, resinas de madeira em cintas lixadoras, resíduos de borracha, resíduos de pastilha elástica em tecidos e alcatifas, etc.	
FORMA DE USO:	Pulverizar convenientemente o quadro ou peça a limpar, com qualquer meio de limpeza de uso corrente, por exemplo, DUZ-ALL ou Poly Sprayer, pincelar ou imergir, até que se eliminem totalmente os resíduos. Secar posteriormente com ar à pressão. Quando exista muita acumulação de pó, recomendamos que se sopre ou aspire antes da aplicação do produto. Na limpeza por imersão, o líquido pode ser filtrado e reutilizado até à sua saturação.	
RECOMENDAÇÕES:	Não fechar os quadros elétricos até que tenham desaparecido os vapores residuais. Recomendamos uma ventilação adequada ou o emprego de máscaras com filtro de carvão ativo. Não usar em motores de corrente contínua em funcionamento.	
APRESENTAÇÃO:	A granel por litros em embalagens metálicas.	
FRASES H/P:	H304 – Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias P301+P310 – EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. P331 – Não provocar o vômito. P405- Armazenar em local fechado à chave. P501 – Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/nacionais. EUH066 – Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida	
	Palavra Sinal: Perigo	

A informação e recomendações indicadas, são baseadas na nossa investigação e pensamos estarem corretas. Dado que alguns clientes fazem aplicações fora do nosso controle, esta Empresa não poderá assumir responsabilidades derivadas da utilização indevida dos nossos produtos.