



Ficha Técnica

ELECT 123

DESCRIÇÃO: HIDROFUGANTE ESTANQUE ANTICORROSIVO E LUBRIFICANTE PARA EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS

CÓDIGO: 1061/3481

REVISÃO E DATA: Rev. 07 20 de Novembro de 2023

CARACTERÍSTICAS: Produto formulado com base numa combinação de hidrocarbonetos alifáticos, obtido por destilação direta do petróleo bruto, posteriormente tratado com hidrogénio, contém ainda, hidrocarbonetos alifáticos halogenados, óleos minerais e refinados, aditivos protetores anticorrosivos e tensoactivos não iónicos. Especialmente idealizado para eliminar a humidade dos mecanismos elétricos e dos motores, originando uma película protetora da superfície contra a corrosão, água e oxigénio. A sua ação anti humidade é conseguida pela introdução nas fissuras e orifícios, desalojando e repelindo a água, originando uma maior condutividade no circuito e aumentando consequentemente a energia elétrica disponível ao serem eliminadas as derivações. Consegue um perfeito isolamento do circuito, impedindo a oxidação do mesmo.

ESPECIFICAÇÕES:

Aspeto:	Líquido Transparente
Cor:	Castanho
Odor:	a Solvente
Densidade:	0,99 ± 0,05 (a granel)

APLICAÇÕES: Protege cabos e partes metálicas expostas à intempérie. Cria uma película que repele a água, conseguindo impermeabilizar o material de uma forma total. A sua ação é instantânea e de grande duração. Protege metais e plásticos sem os danificar, aumentando o rendimento da instalação. É utilizado em serviços elétricos, hotéis, estações de serviço, quartéis, oficinas, fábricas, etc.

FORMA DE USO: Agitar energicamente antes de usar (se em aerossol). Pode usar-se por pulverização ou por imersão, introduzindo o equipamento, motores ou peças num depósito com ELECT 123, onde deverá manter-se o tempo necessário até à total eliminação da humidade. Deixar secar por evaporação do produto. Forma uma película hidrófuga, anti corrosiva e lubrificante, mantendo as superfícies isentas de humidade e corrosão. Se em aerossol, acabada a pulverização, premir a válvula com o aerossol invertido alguns segundos.

RECOMENDAÇÕES: Evitar a inalação prolongada do produto.

APRESENTAÇÃO: A granel por litros em embalagens metálicas ou em caixas de 12 aerossóis de 450cc. Não contém CFC's.

FRASES H/P:



Palavra Sinal: **Perigo**

H304 – Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias
H315 – Provoca irritação cutânea
H317 – Pode provocar reação alérgica cutânea
H335 – Pode provocar irritação das vias respiratórias
H336 – Pode provocar sonolência ou vertigens
H351 – Suspeito de causar cancro
H411 – Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros
P201 – Pedir instruções específicas antes da utilização.
P202 – Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança
P260 – Não respirar as poeiras/ fumos/ gases/ névoas/ vapores/ aerossóis.
P264 – Lavar as mãos cuidadosamente após manuseamento.
P270 – Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
P271 – Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados
P280 – Usar luvas de proteção e proteção ocular
P281 – Usar o equipamento de proteção individual exigido.
P405 – Armazenar em local fechado à chave.
P501 – Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/nacionais.

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.