

# ACTIV-ECO

Líquido Limpeza Dielétrico ≤ 17 kV Ecológico - Biodegradável


**CARACTERÍSTICAS:**

- Limpeza e Conservação
- Manutenção Elétrica
- Manutenção Eletromecânica
- Isento de resíduos após evaporação
- Não contém componentes tóxicos tais como hidrocarbonetos halogenados e aromáticos
- Insolúvel em água
- Remove rapidamente gorduras e sujeidade, sem necessidade de desmontagem de qualquer equipamento
- Não danifica metais, plásticos, pinturas ou vernizes
- Não forma película
- Não é corrosivo
- Rigidez dielétrica ≤17 kV

**CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS**

- **Densidade a 20°:** 765 kg/m<sup>3</sup>
  - **Ponto de Inflamação:** 63°C
  - **Teor em Aromáticos (UV):** 20mg/kg
- Os dados acima descritos correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como uma especificação!*

**PROPRIEDADES:**

Produto incolor, não aquoso, de baixa viscosidade e de quase inodoro; formulado à base de uma mistura de isoparafinas.  
 Isento de hidrocarbonetos halogenados, aromáticos e de compostos carcinogêneos.  
**Embalagem:** 10 litros  
**Aspetto:** Líquido límpido  
**Odor:** Parafínico

**UTILIZAÇÃO RECOMENDADA:**

Produto especialmente formulado para a limpeza e desengorduramento de equipamentos elétricos, nomeadamente quadros, motores, geradores, transformadores, alternadores, relés e contactos.

**APLICAÇÃO:**

Aplicar à temperatura ambiente.  
 Não deve ser diluído com solventes ou quaisquer outros produtos.  
 A sua aplicação deve ser feita por imersão, com pincel ou por pulverização.  
 A secagem deve ser feita por jato de ar seco ou por evaporação natural.  
 Na aplicação em equipamentos em carga, a pulverização deve ser feita em jato e não em nebulização.  
 Pulverizar a uma distância de cerca de 30cm do equipamento a limpar.  
**Importante:**  
 Não utilizar na limpeza de equipamentos eletrónicos, computadores ou outros sistemas de processamento de dados.