

1. Descrição

TRODELECT B é um produto líquido, não aquoso, de baixa viscosidade e de odor característico

2. Composição

TRODELECT B é formulado à base de uma mistura de hidrocarbonetos alifáticos de cadeia aberta e cíclica.

3. Campos de Aplicação

TRODELECT B é um produto especialmente formulado para a eliminação de humidades, limpeza e desengorduramento de equipamentos eléctricos nomeadamente quadros eléctricos, motores, geradores e transformadores, cabines de alta tensão e componentes de equipamentos eléctricos.

TRODELECT B possui uma rigidez dieléctrica cerca de 30 KV.

4. Modo de Utilização

TRODELECT B deve ser utilizado tal qual. 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 jacto de ar seco ou por evaporação natural.

Na aplicação em equipamentos em carga a pulverização deve ser feita em jacto e não em nebulização.

5. Características

Não forma película.

Não é corrosivo.

Tensão Disruptiva Superior a 30 Kv (Método CEI156, utilizando eléctrodos esféricos, frequência 50 Hz e distância entre eléctrodos 2,5 mm) .

Tensão Disruptiva Superior a 16 Kv (Método CEI60156, utilizando eléctrodos esféricos, frequência 50 Hz e distância entre eléctrodos 2,0 mm)

Não é inflamável e não é combustível em condições normais de utilização.

Não ataca qualquer tipo de plásticos.

6. Precauções

S 23 – Não respirar os vapores

S 24 – Evitar o contacto com a pele

S 62 – Em caso de ingestão, não provocar o vómito. Consultar imediatamente um médico e mostrar-lhe a embalagem ou rótulo

7. Apresentação Comercial

TRODELECT B é comercializado em embalagens 30, 65 e 210 litros

8. Armazenagem

A armazenagem deve ser efectuada sob abrigo e num local ventilado, longe de fontes de ignição e calor

S 2 – Manter fora do alcance das crianças

Os campos e modo de utilização que se apresentam baseiam-se na nossa experiência devendo ser entendidos como orientação geral. Dado que não nos cabe controlar a aplicação deste produto, responsabilizamo-nos exclusivamente pela manutenção das suas características.