

# RMS ÓLEO ISOLANTE PARA TRANSFORMADOR

É um fluido dielétrico de base vegetal com excelentes características isolantes e térmicas, sendo biodegradável, não contem substâncias tóxicas, derivados do petróleo, halogéneos, silicões, nem qualquer elemento que possa afetar o meio ambiente.

## APLICAÇÕES:

Na indústria elétrica em geral como isolante em transformadores.

## FINALIDADE:

Ideal para ser utilizado como um isolador e refrigerante para a distribuição ou transformadores de potência.

## INSTRUÇÕES DE USO:

O produto deve aplicado puro como recebido.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

É fabricado a partir de óleos de palma refinados e refracionados em condições de processo rigoroso para obter um produto com padrões de qualidade que cumpram integralmente os requisitos da norma ASTM D-6871, que estabelece as condições que um éster natural ou um óleo vegetal possa ser utilizado em equipamentos elétricos.

## VANTAGENS:

Além de ser biodegradável, tem baixo risco de incêndio e/ou explosão e é altamente recomendado para equipamentos que podem ser instalados em áreas urbanas, hospitais, centros comerciais. Permite a redução dos custos de montagem, instalação e manutenção e aumenta a segurança dos trabalhadores e da comunidade.

## DADOS DE SEGURANÇA:

Embora o produto não ofereça risco ao usuário, por não ser irritante a pele e aos olhos, recomenda-se o uso de EPI (Equipamento de Proteção Individual). Se o produto for ingerido, não provoque o vômito. Lave a boca com água corrente em abundância por 15 minutos. Em casos de vômito, mantenha a cabeça abaixo do nível dos quadris. Se o indivíduo estiver deitado mantenha-o em posição lateral para evitar aspiração do conteúdo gástrico. Procure imediatamente um serviço de saúde levando a embalagem ou o rótulo do produto.