

## CLAMUL

### Desengordurante de equipamento mecânico e elétrico

Produto constituído à base de uma mistura de solventes apolares de elevada rigidez dielétrica, recomendado na limpeza, desengorduramento e eliminação de humidades de equipamentos mecânicos e elétricos.

#### Dados Técnicos:

Líquido não aquoso, de baixa viscosidade, incolor e de odor característico.

Disponível em embalagens de 25L e 200L.

#### Propriedades do Produto:

Rigidez dielétrica de cerca de 25KV.

Não ataca plásticos, borrachas ou vernizes protetores.

Não deixa película após evaporação.

Baixo índice de toxicidade.

Não contém compostos aromáticos.

Elevada volatilidade.

Não é inflamável, nem combustível à temperatura ambiente.

#### Modo de Emprego:

Aplicar CLAMUL por pulverização, imersão ou trincha. A remoção faz-se por evaporação natural ou com o auxílio de ar comprimido seco.

Quando CLAMUL for utilizado em equipamentos em carga, a aplicação deve ser feita por pulverização e esta deverá ser em jacto e nunca em leque.

CLAMUL deverá ser utilizado puro sem qualquer diluição.

