



**INDUSTRIAL DE  
ESPECIALIDADES  
QUÍMICAS, S.A. DE C.V.**

**INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO**

**ACEITES DIELECTRICOS**

**IEQ-T-031, T-032**

**DESCRIPCIÓN**

Estos materiales son aceites dieléctricos de tipo naftenico y parafínico.

**BENEFICIOS**

Estos fluidos están elaborados con hidrocarburos de tipo parafínico y nafténico de baja viscosidad, que brinda resultados satisfactorios en los Sistemas eléctricos.

Estos aceites muestran una excelente estabilidad a la oxidación así como muy buenas propiedades a baja temperatura y no requieren de aditivos especiales para el cumplimiento de sus propiedades.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

- Aceites dieléctricos de tipo naftenico y/o de tipo parafínico, altamente refinados.
- Altamente refinados.

**PRESENTACIÓN**

- Tambos de 208 L.
- Cubetas 19 L.
- Pipas desde 4,000 L.

**APLICACIONES**

Se recomienda para emplearse en Sistemas Eléctricos, como transformadores y en aquellos en donde se requiera de un fluido aislante.