



# Produktbeskrivelse

## Texaco Transformer Oil Inhibited

Effektiv højtydende transformeroлие

### Karakteristik

Transformer Oil Inhibited er en yderst effektiv transformeroлие formuleret på basis af højtraffineret mineralsk baseolie, der giver god dielektrisk styrke, gode lavtemperateregenskaber og oxidationsstabilitet.

Transformer Oil Inhibited kan med fordel benyttes som elektrisk isolator i transformatorer, spolere eller lign. udstyr, hvor en sådan type er foreskrevet - selv ved lave temperaturer.

Transformer Oil Inhibited kan anvendes til alle typer transformere både til opstart og som efterfyldning.

### Fordele

- Gode dielektrisk egenskaber.
- Gode lavtemperateregenskaber.
- Oxidationsstabil, hvilket bidrager til længere olielevetid.
- Møder "2006 Oil/Copper test", som beskrevet i ASTM S 1275B.

### Godkendelser/specifikationer

- IEC 60296 (03) special application (møder krav).
- BS 148 IIA (1998) (møder krav).
- LABRELEC LBE-specifikation "Technical specifications of unused mineral insulating oils for transformers, ed, 2005" (møder krav).

### Tekniske data (typisk)

	Typiske værdi	Testmetode
Udseende	Klar	IEC 60296
Massefylde, 20 °C, Kg/l	0,87	ISO 3675
Viskositet, Kinematisk (cSt) mm <sup>2</sup> /s v. 40°C	9,4	ISO 3104
Flammepunkt PM, °C	148	ISO 2719
Flydepunkt, °C	- 60	ISO 3016
Neutralisationstal, mg KOH/g	<0,01	IEC 62021
Gennemslagsspænding, kV		
før tørring	40 - 60	IEC 60156
efter tørring	> 70	IEC 60296/60156
Artikelkode	36435	

Revideret : 13. juni 2013