

# Esso Torque Fluid 50

## Fluido per trasmissioni idrodinamiche

### DESCRIZIONE

Esso torque fluid 50 è olio minerale SAE 50 specificatamente formulato per soddisfare le esigenze delle trasmissioni idrodinamiche.

### APPLICAZIONE

Esso torque fluid 50 presenta una ottima stabilità termica ed ossidativa ed eccellenti proprietà antiusura, è stato formulato per la lubrificazione delle trasmissioni finali, freni a disco in bagno d'olio e sistemi idraulici Caterpillar. Il prodotto è compatibile con altri oli minerali e con tutti i materiali normalmente usati nelle macchine movimento terra. Il prodotto risponde alle esigenze della specifica Caterpillar TO-4.

### PRESTAZIONI

Livello di qualità  
 Caterpillar TO-4

### VANTAGGI

- Elevata protezione delle trasmissioni finali e degli elementi dei freni in bagno d'olio
- Ottime proprietà termico ossidative che riducono la formazione di morchie
- Protegge le superfici dalla ruggine
- Ottima compatibilità con rame e sue leghe



CARATTERISTICHE	UNITÀ	VALORI TIPICI	METODO
Viscosità cinematica a 100°C	mm <sup>2</sup> /sec	18.5	ASTM D 445
Viscosità cinematica a 40°C	mm <sup>2</sup> /sec	195	ASTM D 445
Indice di viscosità		95	ASTM D 2270
Corrosione su rame, 3h a 100°C		1A	ASTM D 130
Punto di scorrimento	°C	-15	ASTM D 97
Punto di infiammabilità COC	°C	240	ISO 2592

SALUTE & SICUREZZA - Questo prodotto, in conformità alle Direttive CE Sostanze Pericolose e Preparati Pericolosi, non è classificato pericoloso. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza Esso per una informazione completa.

**Esso Italiana** S.r.l.

Viale Castello della Magliana, 25 - 00148 Roma

Edizione Luglio 2001