



## PETROL DIESEL 40

### Descrição

Óleo lubrificante mineral monoviscoso recomendado para motores diesel estacionários.

### Benefícios

- Baixo nível de emissão de particulados, aumentando a vida útil dos filtros;
- Devido a sua detergência e poder dispersante, o óleo mantém o motor limpo por mais tempo;
- Controla a formação de depósitos no motor, reduzindo o desgaste, a oxidação e corrosão das partes lubrificadas;
- Composição com melhorador de índice de viscosidade, reduzindo a necessidade de reposição constante do lubrificante.

### Características Típicas

Embalagens de 1L, 5L, 20L, 200L, 1000L.

Características	Normas	Especificação
Cor	ASTM D1500/NBR 14483	Máx. 5,0
Viscosidade cSt 40°C	ASTM D445/NBR 10441	90,0 – 130,0
Viscosidade cSt 100°C	ASTM D445/NBR 10441	12,5 – 16,3
Índice de Viscosidade	ASTM D2270/NBR 14358	Mín. 110
Densidade à 20/4°C (g/mL)	ASTM D1298	0,860
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D92/NBR 14483	Mín. 220
Ponto de Fluidez, °C	ASTM D97/NBR 11349	Máx. -15
TBN (Índice de Basicidade Total), mgKOH/g	ASTM D664/D974/NBR 14248	Mín. 8,0

Características físico-químicas a título informativo.

