



# PETROL DIESEL 40

ANP 17206

## Descrição

Óleo lubrificante mineral monoviscoso, recomendado para a lubrificação de motores Diesel Estacionários.

## Utilização do produto

Recomendado para a lubrificação de motores diesel estacionários

Atende o nível de desempenho API CF.

Pode ser usado em caixas manuais, quando se requer um produto que atenda grau de viscosidade SAE 40 e nível API CF.

## Níveis de Qualidade :

API CF

Gráu de viscosidade SAE 40

## Vantagens

Controla a formação de depósitos no motor e nos filtros e reduz o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas;

Seu alto poder detergente e dispersante proporciona excepcional limpeza do motor, minimizando a formação de lacas e vernizes;

Reduz os custos operacionais e de manutenção.

## Características Típicas

Embalagem: 20L, 200L.

Petrol Diesel 40	Normas	SAE 40
Densidade	ASTM D 287/NBR EB 151	0,880
Viscosidade inemática, 100°C, cSt	ASTM D 445/NBR 10441	15,4
Viscosidade cinemática, 40°C, cSt	ASTM D 445/NBR 10441	115
Índice de viscosidade, min	ASTM D 2270/NBR 14358	110
Ponto de fulgor, VAC, °C, min	ASTM D 92 / NBR 11341	220
Ponto de Fluidez, C°	ASTM D 97 / NBR 11349	-15,0
TBN, min	ASTM D 2896 / NBR 14359	8,0

G. Vicari

Data : 20.07.2021

Rev.: 01

Características físico-químicas a título informativo