



# MENZELUB

Menzoil Ind. de Lubrificantes Ltda  
Rua Karl Kielblock, 989  
Sto. Antonio Louveira  
SP - Brasil - 13290-000  
Fone: 55 19 3878-8600  
Fax: 55 19 3878-8601  
www.menzelub.com

## **EDIDENCE** **SYNTHETIC BLEND** **SAE 10W40**

### **LUBRIFICANTES BASE SINTETICO PARA MOTORES A ÁLCOOL / GASOLINA E GÁS NATURAL**

Óleo lubrificante multiviscoso grau SAE 10W/40 de última geração, de base sintético, para os modernos motores a gasolina e a álcool, que exijam lubrificantes com níveis de desempenho API SL/CF e ACEA A3/B3, SAE 10W40, com injeção eletrônica, multiválvulas e turboalimentados, sendo compatível com conversores catalíticos. Controla a formação de depósitos mesmo sob condições de extrema severidade, reduzindo o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas. Sua aditivação lhe garante baixa oxidação, permite melhor desempenho em qualquer temperatura, possibilitando partidas rápidas, mesmo a baixas temperaturas.

#### **Características:**

Proteção Antidesgaste, Antioxidante, Anticorrosivo, Antiespumante, Detergente/dispersante, melhorador do Índice de Viscosidade e abaixador do ponto de fluidez.

#### **Classificação:**

API - SL/CF ACEA A3-B3 SAE 10W40

#### **Embalagem disponível:**

1 Litro (24x1L) e 200 Litros (Tambor).

#### **ANÁLISES TÍPICAS:**

ENSAIO	MÉTODO	UNIDADE	10W40
Aparência	visual	-----	límpida
Água por crepitação	-----	-----	ausente
Densidade 20/ 4°C	ASTM D-1298	g/cm <sup>3</sup>	0,8893
Viscosidade cSt a 40°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	86,5
Viscosidade cSt a 100°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	14,5
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	-----	175
Ponto de Fulgor	ASTM D-92	°C	216

As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações.

**Para informações mais detalhadas consulte nossa assistência técnica.**