

# ERTOIL HIKE 10W40

## DESCRIÇÃO



Lubrificante multigraduado de tecnologia sintética, especialmente formulado para exceder a especificação API SL/CF, satisfazendo os níveis de exigência dos motores gasolina e diesel de veículos ligeiros de qualquer gama: utilitários, comerciais ligeiros, monovolumes, etc.

### Utilização do produto

- Destinado às motorizações dos principais construtores, sendo recomendado para todos os modelos de automóveis, comerciais ligeiros e diesel ligeiro.
- Para motores a gasolina turbo alimentados, injeção direta, common-rail, intercooler, etc. e tecnologias tradicionais a diesel (injeção indireta).
- Para todo os tipos de clima e condução.

### Prestações do produto

- Devido ao seu baixo ponto de congelação e fluidez, é muito eficaz no arranque a frio, evitando o desgaste prematuro da bateria reduzindo visivelmente os desgastes do motor por falta de lubrificante.
- Reduz a fricção entre as partes metálicas do motor, prevenindo possíveis desgastes ou "gripagens".
- Elevado poder detergente /dispersante, ajudando o motor a manter-se livre de impurezas e depósitos.

## ESPECIFICAÇÕES

- API SL/CF

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICA	UNIDADES	MÉTODO	ERTOIL HIKE 10W40
<b>Grau SAE</b>	-	-	<b>10W40</b>
Densidade 15°C	g/ml	ASTM D 4052	0,874
Viscosidade a 100°C	cSt	ASTM D 445	13,5
Viscosidade a 40°C	cSt	ASTM D 445	90,2
Índice de Viscosidade	-	ASTM D 2270	152
Viscosidade CCS a -25°C	cP	ASTM D 5293	5607
Ponto de Congelação	°C	ASTM D 5949	-39
Ponto de Inflamabilidade V/A	°C	ASTM D 92	226
Número de Base, TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	6,7
Cinzas sulfatadas	% (m/m)	ASTM D 874	0,65
Viscosidade HTHS a 150°C	cP	ASTM D 4683	3,7

## SEGURANÇA, HIGIENE e AMBIENTE

Está disponível a respetiva Ficha de Dados de Segurança em conformidade com a legislação em vigor. Tal documentação proporciona informações relativas à perigosidade do produto, precauções no seu manuseamento, medidas de primeiros socorros e dados ambientais disponíveis.

Os valores típicos apresentados representam valores médios. Estes valores figuram a título indicativo, podendo ser modificados sem aviso prévio.