

Informações sobre o produto 01.30.86

31-10-2020

Emperol 10W-30

Descrição

Emperol 10W-30 é um óleo de motor universal, ultra-moderno e capaz de poupar combustível baseado em óleos base sintéticos e minerais com um índice de viscosidade naturalmente elevado. É suplementado com aditivos cuidadosamente equilibrados para obter as seguintes propriedades:

- Poupança de combustível de até 2%
- Índice de viscosidade extremamente elevado e elevada resistência ao cisalhamento
- Um suave arranque a frio
- Uma película lubrificante protectora a elevadas temperaturas
- Excelente detergência e dispersão: impedindo assim uma elevada acumulação de resíduos negros
- Resistência muito elevada ao desgaste, corrosão e espuma
- Adequado para utilização em automóveis com as mais recentes tecnologias de catalisador

Aplicação

Emperol 10W-30 é um óleo de motor semi-sintético universal e capaz de poupar combustível. É adequado a todos os motores a gasolina e diesel, com ou sem turbocompressores em automóveis e carrinhas. Consulte sempre a base de dados de aconselhamento do produto para uma utilização ideal.

Especificações

ACEA A3/B4

API SN/CF

VW 502.00/505.00

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,856
Viscosidade -25 °C, mPa.s	4130
Viscosidade 40 °C, mm ² /s	71,10
Viscosidade 100 °C, mm ² /s	11,50
Índice de viscosidade	156
Ponto de inflamação COC, °C	220
Ponto de fluidez, °C	-39
Número de base total, mgKOH/g	10,3
Cinzas sulfatadas, %	1,33

Embalagens disponíveis



32892

Garrafa de 1 l



32893

Bidão de 5 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.