

WOLF ECOTECH OW30 FE

14/04/2025
14105

Lubrificante totalmente sintético baseado em óleos base cuidadosamente selecionados de qualidade muito elevada de última geração, com uma vasta gama de aplicações. Proporciona uma excelente fluidez a baixas temperaturas, o que assegura lubrificação imediata após o arranque. Isto diminuirá o desgaste para um nível mínimo. Devido à sua baixa viscosidade contribui para a poupança de combustível.

APLICAÇÕES

Para todos os motores a gasolina de 4 tempos, quatro válvulas, com turbocompressor, e para motores a diesel de 4 tempos com ou sem turbo. Este óleo não é adequado para veículos com filtros de partículas diesel.

CARACTERÍSTICAS

Proteção total do motor: bom desempenho em manter o motor limpo
Economia de combustível: economia de combustível e redução de CO2 superiores
Arranque a frio: excelente fluidez a baixas temperaturas

ESPECIFICAÇÕES

ACEA	A3/B4	RENAULT	RN 0700
API	SN/CF	RENAULT	RN 0710
BMW	LOGLIFE-01	VW	502 00
MB	229.3	VW	505 00

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.844
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm²/s	66.0
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm²/s	11.9
Índice de viscosidade	ASTM D2270		179
B.N. (método com HClO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-51
Cinza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.1
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	220
Viscosidade CCS a -35 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.