

Eni i-Sint tech 0W-30



APLICAÇÕES

Eni i-Sint tech 0W-30 é um lubrificante "top synthetic" desenvolvido pela pesquisa da Eni para responder aos requisitos de lubrificação exigidos pelos motores das viaturas ligeiras e comerciais do grupo Volkswagen, que necessitam de um produto que cumpra com as especificações VW 503 00, 506 00 e 506 01 ou Long Life Service.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- As propriedades viscosimétricas do **Eni i-Sint tech 0W-30** possibilitam uma perfeita lubrificação dos órgãos mecânicos do motor com a consequente redução dos fenómenos de atrito, a que corresponde uma significativa economia de combustível e diminuição das emissões poluentes de dióxido de carbono (CO₂) no escape do veículo.
- O cuidado especial na seleção das matérias-primas que constituem a formulação do produto assegura, em todas as condições de funcionamento do motor, a máxima proteção em relação ao fenómeno do desgaste e formação de depósitos.
- **Eni i-Sint tech 0W-30** possui excelente fluidez, devido à sua capacidade de possuir um filme de óleo particularmente resistente, capaz de garantir excelentes arranques a frio, mesmo em condições climáticas caracterizadas por temperaturas muito baixas.
- **Eni i-Sint tech 0W-30** resiste à deterioração, especialmente devido à oxidação resultante da longa exposição a altas temperaturas na presença de ar e outros agentes, permitindo os intervalos de substituição previstos pelos construtores com ampla margem de qualidade.

ESPECIFICAÇÕES

- VW 503 00, 506 00, 506 01 (Approved)



Eni i-Sint tech 0W-30



CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Densidade a 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	856
Viscosidade a 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	9.6
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	168
Viscosidade a -35 °C	ASTM D 5293	mPa·s	6000
Ponto de inflamação COC	ASTM D 92	°C	210
Ponto de fluidez	ASTM D 5950	°C	-39



eni