

Eni i-Sint professional MS 5W-30



APLICAÇÃO

Lubrificante para motor, de tecnologia sintética e *mid SAPS*, desenvolvido para automóveis e veículos comerciais ligeiros de última geração, equipados com sistemas de pós-tratamento de gases de escape.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- A sua especial formulação contribui para aumentar a eficiência do motor e melhorar a economia de combustível, reduzindo as emissões de Dióxido de Carbono (CO₂)
- **Eni i-Sint professional MS 5W-30** garante uma excelente limpeza do motor, proteção contra o desgaste e uma longa vida útil, mesmo nas condições de condução mais extremas.
- A sua fórmula avançada previne ou reduz a combustão anormal do combustível, designada *Pré-Ignição a Baixa Velocidade* (LSPI), que pode provocar ruídos fortes e, nos casos mais graves, danos consideráveis no motor (por exemplo, quebra de pistões, segmentos, bielas e velas de ignição).

ESPECIFICAÇÕES

- ACEA C3
- API SN PLUS
- MB 229.51
- ACEA C2
- MB 229.52
- VW 505 00



Eni i-Sint professional MS 5W-30



CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidades	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	852
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	12.0
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	175
Viscosidade a -30°C	ASTM D 5293	mPa·s	4400
Ponto de inflamação COC	ASTM D 92	°C	230
Ponto de Fluidez	ASTM D 5950	°C	-42
B. N.	ASTM D2896	mg KOH/g	9.2

