

Eni i-Sint tech R 5W-30



APLICAÇÕES

Eni i-Sint tech R 5W-30 é um lubrificante com fórmula "synthetic technology" e características "mid SAPS", específico para viaturas ligeiras e comerciais alimentadas a gasolina ou gasóleo de última geração, para as quais é recomendado um lubrificante que cumpra a especificação ACEA C4 ou Renault RN 0720.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- **Eni i-Sint tech R 5W-30** oferece a máxima prestação e excelentes propriedades detergentes e dispersantes que limitam a formação de depósitos internos no motor, e em particular neutralizam o surgimento de depósitos carbonosos na zona dos pistões sujeitos a temperaturas elevadas.
- A atenção especial dada à escolha das matérias-primas presentes na formulação contribui para determinar uma ação preventiva eficaz dos fenómenos de desgaste dos componentes mecânicos do motor.
- A sua formulação foi desenvolvida para dar ao produto elevadas propriedades no arranque a frio a baixas temperaturas.
- **Eni i-Sint tech R 5W-30** contribui significativamente na economia de combustível, resultando na redução das emissões de dióxido de carbono (CO₂).
- O produto tem um elevado grau de compatibilidade com os sistemas de pós-tratamento dos gases de escape.

ESPECIFICAÇÕES

- ACEA C4
- ACEA C3
- MB 229.51, 226.51
- Renault RN0720 (Approved)



Eni i-Sint tech R 5W-30



CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	850
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	12.0
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	163
Viscosidade a -30°C	ASTM D 5293	mPa·s	5800
Ponto de inflamação COC	ASTM D 92	°C	224
Ponto de fluidez	ASTM D 97	°C	-36
B. N.	ASTM D 2896	mg KOH/g	6.3

