

## Descrição

Lubrificante sintético de qualidade ACEA C4, especialmente recomendado para os veículos que incorporam filtros de partículas como tratamento de gases de escape. Com um conteúdo muito baixo de cinzas (Low SAPS), é o lubrificante específico para veículos diesel Renault com o requisito nível de qualidade RN0720. Lubrificante de longa duração, que permite prolongar os intervalos de mudança, sempre de acordo com a recomendação do fabricante.

## Qualidades

- O seu reduzido conteúdo em cinzas (Low SAPS), assegura a durabilidade das novas tecnologias aplicadas para diminuir o nível de emissões contaminantes para a atmosfera como filtros de partículas diesel (DPF).
- O nível de qualidade RN0720 assegura uma alta resistência à oxidação do lubrificante, e mínima formação de depósitos no pistão, permitindo alargar deste modo o período de mudança do lubrificante.
- Contribui para diminuir as emissões de CO<sub>2</sub> para a atmosfera, obtendo uma poupança de combustível até 1 % quando comparado a outros lubrificantes, nas condições normalizadas do ensaio M111FE.

## Normas, homologações e recomendações

- ACEA C4
  - RENAULT RN0720\*
  - MB-Approval 226.51\*
- \*Aprovação formal

## Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
GRAU SAE			5W-30
Densidade a 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,850
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	12,2
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D 445	71
Viscosidade a -30 °C	cP	ASTM D 5293	< 6600
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	168
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D 92	> 200
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-45
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	8,2

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.