



eni Formula MS Sint 5W-40

APLICAÇÕES

Eni Formula MS Sint 5W-40 é um lubrificante inovador, de tecnologia sintética, com características "Mid SAPS", projetado para satisfazer as necessidades de lubrificação das mais recentes tecnologias de motores a gasolina, Diesel ou gás/GLP, integrados em veículos ligeiros de passageiros ou comerciais. O produto contribui para reduzir as emissões contaminantes libertadas pelo escape, de acordo com as normas ambientais cada vez mais rigorosas. Graças à sua formulação particular, o produto é também indicado para ser utilizado quando recomendada a especificação FIAT 9.55535-S2.

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Contém baixos níveis de aditivos que possam comprometer a eficácia dos DPF e, portanto, assegura uma maior eficiência e durabilidade destes dispositivos.
- Resiste à deterioração, especialmente relacionada com fenómenos termo-oxidativos por exposição prolongada a altas temperaturas na presença de ar e outros agentes.
- Tem uma excepcional resistência a solicitações mecânicas, o que minimiza reduções de viscosidade associadas ao uso.
- Mantém as prestações durante todo o ciclo de vida, assegurando a máxima proteção do motor e permitindo os máximos intervalos entre mudanças de óleo recomendados pelos fabricantes.

ESPECIFICAÇÕES

- **ACEA** C3
- **API** SP
- **MB** 229.31



eni Formula MS Sint 5W-40

eni Formula MS Sint 5W-40	ASTM-D	Unidades	
Densidade a 15°C	4052	kg/l	0,850
Viscosidade a 100 °C	445	mm ² /s	14,4
Viscosidade a 40 °C	445	mm ² /s	90,0
Viscosidade a -30 °C	5293	cP	6.200
Índice de Viscosidade	2270	-	175
Ponto de Inflamação V.A.	92	°C	215
Ponto de Fluidez Crítica	5950	°C	-39
B.N.	2896	mg KOH/ g	6,8