



PETROL ELITE SN 5W30- 5W40

ANP 17242

Descrição

Óleo sintético de última geração, especialmente desenvolvido para atender as mais rígidas exigências das montadoras nacionais e internacionais. Proporciona economia de combustível, possibilitando a emissão de menor quantidade de poluentes na atmosfera.

Utilização do produto

Recomendado para veículos de última geração movidos à gasolina, álcool e flex, com ou sem sistemas de pós-tratamento, multi-válvulas, utilizados em condições extremas. Formulação desenvolvida para atender os diversos tipos de condução: esportiva, urbana e estrada.

Níveis de Qualidade :

API SN

ILSAC GF-5

Disponível nas viscosidades

SAE 5W30 e 5W40

Vantagens

Controla a formação de depósitos mesmo sob condições de extrema severidade, reduzindo o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas assim como a oxidação. Alto índice de viscosidade, propiciando excepcional lubrificação na partida a frio e estabilidade do filme de óleo em altas temperaturas, evitando o desgaste prematuro do motor.

Menor atrito interno, para garantir a economia de combustível.

Desenvolvido com tecnologia que garante o baixo índice em emissões de poluentes reduzindo o impacto ambiental

Características Típicas

Embalagem: 1L, 200L.

Petrol Elite SN	Normas	SAE 5W30	SAE 5W40
Densidade 20/4°C	ASTM D 287/NBR EB 151	0,880	0,880
Viscosidade cinemática, 100°C, cSt	ASTM D 445/NBR 10441	9,3 / 12,5	12,5 / 16,3
Viscosidade cinemática, 40°C, cSt	ASTM D 445/NBR 10441	50 / 100	80 / 130
Índice de viscosidade, min	ASTM D 2270/NBR 14358	Min. 120	Min. 130
Ponto de fulgor, VAC, °C, min	ASTM D 92 / NBR 11341	220	220
Ponto fluidez, °C	ASTM D 97 / NBR 11349	-36	-36
TBN	ASTM D 2896/NBR 14359	Min. 7,0	Min. 7,0

Revisão: G. Vicari
Data: 20.07.2021 Rev.: 00

Características físico-químicas a título informativo