



Aceite Multigrado Gasolina

SAE 5W30, 15W40, 20W50 API SN

APLICACION

Es nuestro aceite Premium para motores automotrices con tecnología SOLUB[®] que proporciona excelente protección contra el desgaste de las partes críticas del motor.

Está elaborado con básicos selectos con súper resistencia a la oxidación, a la degradación térmica y 50 % menos de evaporación que los aceites comunes.

Contiene un Aditivo que forma una película súper tenaz que evita el contacto entre el metal evitando la fricción y el desgaste además de bajar la temperatura del motor para que este trabaje más eficientemente.

Características Típicas	5W30
Grado SAE	5W30
Clasificación API	SN
Color	Ámbar
Peso específico 15°C	0.86
Viscosidad 100°C Cst	10.1
Viscosidad 40°C Cst	66.9
Número Base Total (TBN)	9
Cenizas Sulfatadas	>1
Punto de inflamación °C	211
Punto de Fluidéz °C	-33
Carga Timken rango 0-22 kg	22 kg

Características Típicas	15W40
Grado SAE	15W40
Clasificación API	SN
Color	Ámbar
Peso específico 15°C	0.88
Viscosidad 100°C Cst	14.6
Viscosidad 40°C Cst	119
Número Base Total (TBN)	9
Cenizas Sulfatadas	>1
Punto de inflamación °C	232
Punto de Fluidéz °C	-30
Carga Timken rango 0-22 kg	22 kg

Características Típicas	20W50
Grado SAE	20W50
Clasificación API	SN
Color	Ámbar
Peso específico 15°C	0.89
Viscosidad 100°C Cst	18.6
Viscosidad 40°C Cst	169
Número Base Total (TBN)	9
Cenizas Sulfatadas	>1
Punto de inflamación °C	245
Punto de Fluidéz °C	-23
Carga Timken rango 0-22 kg	22 kg

BENEFICIOS CLAVE

- Excelente protección anti-desgaste.
- Mínima formación de depósitos.
- Satisface o excede los requerimientos de garantía de los fabricantes de automóviles y camiones ligeros que se apoyan en un aceite para motor API SN.
- Excelente control a alta temperatura.

CONTACTO

Para mayor información estamos a sus órdenes en:

TECNOLOGÍA SOLUB SA DE CV
EMAIL: ventas@solub.com.mx