

# Multigrados API SN

Aceites Multigrados para Motores a Gasolina



FICHA TÉCNICA

## Descripción:

Son lubricantes automotrices formulados con la mas avanzada tecnología, utilizando básicos hidrotratados de alta calidad combinados con aditivos de alto desempeño para darle a su motor la protección la protección comprobada y el desempeño que usted espera bajo una amplia variedad de condiciones operativas que resulten en una larga vida útil del motor.

Han sido desarrollados para atender la nueva clasificación API SN, en motores a gasolina.

## Aplicación:

- Los aceites **KeysLUB** multigrados son recomendados para automóviles y camiones de servicio liviano de motor de gasolina que requieren una especificación API SN, SM, SL o SJ

## Beneficios:

- Ayuda a reducir el desgaste del motor
- Protección comprobada de las partes críticas de los motores aun en temperaturas bajas
- Protección del motor bajo una amplia gama de condiciones operativas
- Ayuda a reducir el desgaste del motor y los depósitos
- Cumple o excede las más recientes especificaciones de la industria (ILSAC GF-5 / API SN): API SM,SL, SJ y anteriores.

## Salud y Seguridad:

**MULTIGRADOS API SN** no produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo.

- No contamine
- No tire el aceite usado al alcantarillado
- Consulte la Hoja de Seguridad (MSDS)

CARACTERÍSTICA	PRUEBA ASTM	10W-30 API SN	15W-40 API SN	20W-50 API SN
Apariencia	Visual	Ambar	Ambar	Ambar
Color ASTM	D-1500	3.0	3.0	3.0
Gravedad Especifica a 15.6°C	D-1298	0.878	0.880	0.890
Viscosidad Cinemática a 100°C,cSt	D-445	11.81	15.35	19.37
Viscosidad Cinemática a 40°C,cSt	D-445	80.86	116.95	198.02
Índice de Viscosidad	D-2270	140	138	125
Viscosidad CCS ,cP	D-5293	6400 a -25°C	5380 a -20°C	8210 a -15°C
Punto de Inflamacion, °C	D-92	220	226	230
Punto de Fluidez, °C	D-97	-30	-30	-27

## Presentación:

- ✓ BOTE DE 950 ML
- ✓ CUBETA DE 19 L
- ✓ TAMBO 208 L

