

PRESENTANDO EL GF-6 ESTÁNDAR

Para cumplir con los nuevos estándares de ahorro de combustible y emisiones, los fabricantes de equipos originales están utilizando nuevas tecnologías de motor como parada de arranque e inyección directa con turboalimentación. Estos nuevos motores requieren aceites de motor más avanzados, por lo que Kendall® trabajó con OEM y compañías de aditivos para desarrollar un nuevo estándar: ILSAC GF-6 y API SP. Las nuevas formulaciones que superan este estándar ayudan a proteger el desgaste de los nuevos sistemas de motor y a mantener su funcionamiento más limpio durante más tiempo. También aumentan la eficiencia del combustible, disminuyen las emisiones de carbono y evitan el preencendido a baja velocidad.

COMPARACIÓN DE GF-6, GF-5/SN PLUS, AND GF-4.

Con el nuevo estándar vienen un par de nuevas designaciones y nuevas miradas. El estándar ILSAC GF-6A reconocerá los aceites aprobados que cumplen con el estándar API SP y con las especificaciones de economía de combustible. La certificación para los aceites 0W-20, 5W-20, 5W-30 y 10W-30 estará indicada por los logos tradicionales. El 0W-16 también puede cumplir con ILSAC GF-6 y API SP, pero como es nuevo, tendrá la nueva marca de certificación para GF-6B. Los grados de viscosidad como 10W-40 y 20W-50 serán certificadas solo con el estándar API SP y no llevarán una marca de certificación ILSAC.



GF-6A

0W-20
5W-20
5W-30
10W-30

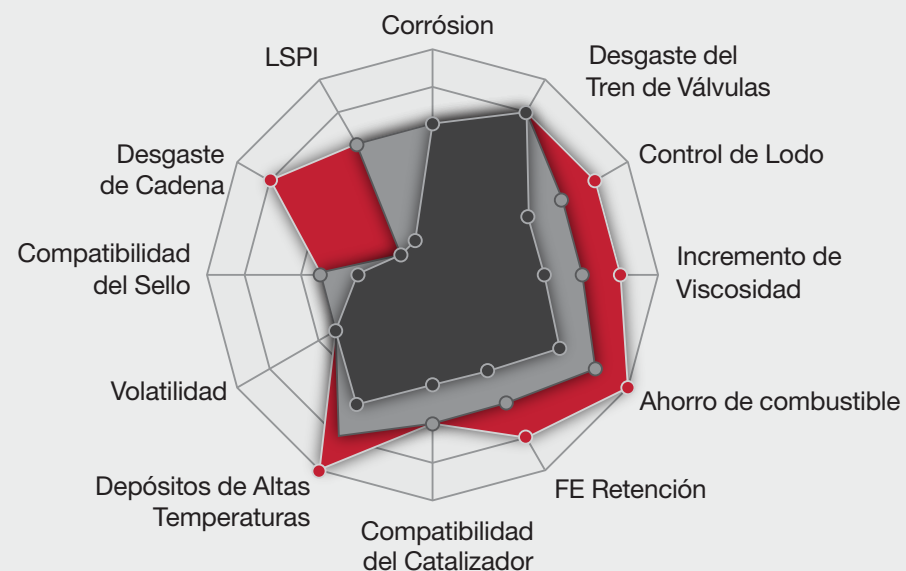


GF-6B

0W-16

DESEMPEÑO DE PRODUCTO

■ GF-6 ■ GF-5/SN PLUS ■ GF-4



KENDALL GT-1® LÍNEA DE PRODUCTOS



COMPLETAMENTE SINTÉTICO			MEZCLA SINTÉTICA			CONVENCIONAL		
GT-1 MAX	GT-1 EURO	GT-1 EURO+	GT-1 ENDURANCE	GT-1 HP ELITE	GT-1 HIGH PERFORMANCE	GT-1 COMPETITION	GT-1 COMPETITION NITRO 70	GT-1 MOTOR OIL
Completamente Sintético	Completamente Sintético	Completamente Sintético	Alto Kilometraje Mezcla Sintética	Mezcla Sintética Avanzada	Mezcla Sintética	Convencional	Convencional	Convencional
0W-16, 0W-20, 5W-20, 5W-30, 10W-30	5W-30, 5W-40	5W-30	5W-20, 5W-30, 10W-30, 10W-40	0W-20, 5W-20, 5W-30, 10W-30	0W-20, 5W-20, 5W-30, 10W-30, 10W-40, 20W-50	20W-50, 50	70	30, 40
LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • ILSAC GF-6A (SAE 0W-20, 5W-20, 5W-30, 10W-30) • ILSAC GF-6B (SAE 0W-16) • API Servicio SP, SN PLUS con Conservación de Energía • dexos1® Gen 2 (SAE 0W-20, 5W-30) 	LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • API Servicio SN (SAE 5W-40) • API Servicio SL (SAE 5W-30) 	LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • API Servicio SN 	LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • ILSAC GF-6A (SAE 5W-20, 5W-30, 10W-30) • API Servicio SP, SN PLUS con Conservación de Energía (SAE 5W-20, 5W-30, 10W-30) • API Servicio SP, SN PLUS (SAE 10W-40) 	LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • ILSAC GF-6A • API Servicio SP, SN PLUS con Conservación de Energía 	LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • ILSAC GF-6A (excepto SAE 10W-40 y 20W-50) • API Servicio SP, SN PLUS con Conservación de Energía (excepto SAE 10W-40 y 20W-50 que son solo API SP, SN PLUS) 	LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • API Servicio SP, SN PLUS • La viscosidad grado SAE 50 cumple con los requisitos de protección del motor de API SP pero no tiene licencia 		LICENCIA PARA: <ul style="list-style-type: none"> • API Servicio SP, SN PLUS

*Consulte la Hoja de datos del producto para obtener las aprobaciones más actualizadas

