



MOBIL SUPER GAS 10W-30 20W-50

Mobil Passenger Vehicle Lube , Peru

Aceites multigrado de calidad premium para motores a gas de vehículos de pasajeros

Descripción del producto

Mobil Super Gas 10W-30 y 20W-50 son aceites minerales premium para motores a gas que cumplen con las más recientes especificaciones de la industria de los motores para motores. Están especialmente diseñados para motores a gas (GNV, GLP) y bicombustibles para proporcionar un alto nivel de desempeño y protección en la mayoría de las condiciones de operación.

Propiedades y beneficios

Mobil Super Gas 10W-30 y 20W-50 han sido meticulosamente diseñados para las especificaciones más estrictas de los motores de hoy en día. Proporciona una buena protección del motor y ayuda a promover una larga vida útil del motor.

- Mejor estabilidad térmica en condiciones de altas temperaturas, lo cual es común en los motores a gas
- Protección prolongada contra el desgaste del motor y la formación de depósitos
- Protección del motor durante el arranque
- Ayuda a combatir los lodos

Aplicaciones

Mobil Super Gas 10W-30 y 20W-50 han sido formulados para ser usados en casi todos los tipos de vehículos. En particular, ExxonMobil recomienda Mobil Super Gas 10W-30 y 20W-50 para la conducción diaria en condiciones normales y de larga distancia:

- Casi todas las tecnologías de motores a gas y bicombustibles
- Vehículos de pasajeros, camionetas deportivas, camiones ligeros y furgonetas
- Condiciones de operación normales
- Aptos para ser utilizados en una amplia gama de condiciones de temperatura

Especificaciones y aprobaciones

Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren:	MOBIL SUPER GAS 10W-30	MOBIL SUPER GAS 20W-50
Fiat Chrysler Automotive MS-6395	X	
GM 6094M	X	

Este producto cumple o excede los requisitos de:	MOBIL SUPER GAS 10W-30	MOBIL SUPER GAS 20W-50
API SJ	X	X
API SL	X	X
API SM	X	
API SN	X	X
API SN PLUS	X	

Este producto cumple o excede los requisitos de:	MOBIL SUPER GAS 10W-30	MOBIL SUPER GAS 20W-50
CONSERVACIÓN DE RECURSOS API SN PLUS	X	
API SN Conservador de recursos	X	

Propiedades y especificaciones

Propiedad	MOBIL SUPER GAS 10W-30	MOBIL SUPER GAS 20W-50
Grado	SAE 10W-30	SAE 20W-50
Densidad a 15,6 °C g/ml, ASTM D4052	0,8665	
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	228	230
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	10,7	20,1
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	73	154,3
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-39	-30
Índice de viscosidad, ASTM D2270	137	141

Seguridad e Higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Ficha de Seguridad del Material (FDS) @ <http://www.msds.exxonmot/psims/psims.aspx>

Todas las marcas comerciales utilizadas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de una de sus subsidiarias menos que se indique lo contrario.

04-2021

Terpel Comercial del Perú S.R.L.
Av. Jorge Basadre Grohmann 347,
Interior 1005, San Isidro
Lima Perú

24 Horas emergencia en salud LUBES (511)- 222 0284 Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal constituyen una especificación. Durante la fabricación normal y en los diferentes lugares de mezcla son esperadas variaciones que no afectan el desempeño del producto. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, o visite www.exxonmobil.com

ExxonMobil se compone de numerosas filiales y subsidiarias, muchas de ellas con nombres que incluyen Esso, Mobil o ExxonMobil. Nada en este documento está destinado a invalidar o sustituir la separación corporativa de entidades locales. La responsabilidad por la acción local y la contabilidad permanecen con las entidades locales afiliadas a ExxonMobil.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved