



Mobil Super™ 4T 20W-50

Mobil Passenger Vehicle Lube , Chile

Lubricante Mobil de alto desempeño para vehículos de pasajeros, motos de cuatro tiempos en Chile

Descripción del producto

Mobil Super 4T 20W-50 es un aceite convencional de alto desempeño para motores de motocicletas de cuatro tiempos, concebido principalmente para su uso general en muchos tipos de motocicletas y motores de cuatro tiempos.

Propiedades y beneficios

Mobil Super Moto 4T 20W-50 combina aceites minerales de calidad altamente refinados y un avanzado sistema de aditivos para proporcionar una buena limpieza del motor y una buena protección contra el desgaste y la corrosión. Sus principales propiedades y beneficios incluyen

Propiedades	Ventajas y beneficios potenciales
Buena protección contra el desgaste	Ayuda a prolongar la vida del motor
Estabilidad térmica y a la oxidación	Ayuda a mantener los motores limpios para brindar un funcionamiento más suave
Buena protección contra la corrosión	Protege los componentes críticos del motor

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:
API SL

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 20W-50
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	19,5
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	167
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-27
Punto de inflamación, °C, ASTM D92	252
Densidad @ 15 C g/ml, ASTM D4052	0,87

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.exxonmobil.com/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 a menos que se indique lo contrario.

03-2021

Compañía de Petróleos de Chile Copec SA

Isidora Goyenechea 2915, Las Condes, Santiago Chile

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product

performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com
ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved