



Mobil Super™ 2000 5W-20

Mobil Passenger Vehicle Lube , South Korea

완전 합성 엔진 오일

제품 설명

Mobil Super™ 2000 5W-20 은 최신 엔진에 대하여 신뢰할 수 있는 보호성능을 제공하도록 설계된 프리미엄 부분 합성 엔진 오일입니다.

특징 및 장점

Mobil Super 2000 5W-20 은 산업계에서 입증된 제품이므로 귀하의 차량에 대해 신뢰할 만한 보호성능을 제공한다는 것을 믿을 수 있습니다. Mobil Super 2000 5W-20 과 5W-30은 엔진 효율을 증가 시키고 더 많은 연료 절감을 제공할 수 있는 낮은 마찰의 부분 합성 배합 방식을 갖고 있습니다.

- 탁월한 마모성능
- 우수한 엔진 청정성
- 뛰어난 고온 보호력
- 더 낮은 점도에 의한 향상된 연료 절감액

적용개소

Mobil Super 2000 5W-20 제품은 종래의 오일을 능가하는 보호성능을 제공하도록 설계되었습니다. 다음과 같은 차량 유형과 작동조건에 대해 이 제품을 특별히 권장합니다:

- 최신식 가솔린 엔진
- 승용차, SUV, 소형트럭과 밴
- 고속도로 주행
- 통상적인 작동조건부터 간헐적인 가혹한 작동조건까지
- 터보차저
- 가다 서다를 반복하는 주행

특정한 차량에 권장되는 점도 등급과 사양을 알려면 언제든지 오너 매뉴얼을 참조합니다.

규격 및 승인

이 제품은 다음과 같은 규격을 요구하는 장비의 사용에 추천합니다:
Ford WSS-M2C930-A
GM 6094M

이 제품은 다음 요건을 부합하거나 능가합니다
API SJ
API SL
API SM

이 제품은 다음 요건을 부합하거나 능가합니다
API SN
API SN PLUS
API SN PLUS RESOURCE CONSERVING
API SN Resource Conserving
ILSAC GF-5
Ford WSS-M2C945-A
Ford WSS-M2C945-B1

특성과 사양

특성	
등급	SAE 5W-20
Kinematic Viscosity @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	8.3
Kinematic Viscosity @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	49
점도 지수, ASTM D2270	146
Density @ 15.6 C, g/ml, ASTM D4052	0.859
유동점, °C, ASTM D97	-42
인화점, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	216
황화 회분, mass% ASTM D874	0.8
전알카리가, mgKOH/g, ASTM D2896	7.5
Mini-Rotary Viscometer, Apparent Viscosity, -35 C, mPa.s, ASTM D4684	14900
Hi-Temp Hi-Shear Viscosity @ 150 C 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	2.6

보건 및 안전

이 제품에 대한 보건 및 안전 추천은 물질 안전 자료 표 (MSDS)에서 찾을 수 있습니다. @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

여기에서 사용된 모든 상표는 달리 명시되지 않은 한 Exxon Mobil Corporation이나 해당 자회사의 상표 또는 등록상표입니다.

04-2020

모빌코리아윌유주

서울시 중구 한강대로 416 서울스퀘어빌딩 22층

+82-2-750-8700

일반적으로 대표성상은 정상제품에 있어 허용오차가 있을 수 있으며 제품 규격에 정확히 부합하지 않을 수 있습니다. 제품 성능에 영향을 미치지 않는 범위내에서의 오차는 정상적으로 생산 된 제품이나 생산지역의 차이에 따라 발생 할 수가 있습니다. 여기에 수록 된 내용은 사전통보 없이 변경 될 수 있습니다. 모든 제품들이 해당지역의 여건에 따라 공급되지 않을 수 있습니다. 보다 자세한 사항은 각 지역 ExxonMobil 사무실로 연락 주시기거나

www.exxonmobil.com

사이트에 방문하여 주시기 바랍니다. 엑손모빌은 에쏘, 모빌, 또는 엑손모빌의 이름으로 수많은 자회사 및 계열사로 구성되어 있습니다. 본 문서에 있는 내용은 어떠한 지역 법인 실체의 독립성을 무효화하거나 폐지 할 의도가 없음을 명백히 밝히는 바 입니다. 해당 지역에서 행하여지는 모든 활동과 책임은 해당 지역 엑손모빌 자회사에 있습니다.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

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