



Mobil Super™ Moto 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , South Korea

고성능 4-행정 모터사이클 엔진 오일

제품 설명

Mobil™Super Moto 10W-40 은 고성능, 합성 기술 기반 4행정 오토바이용 엔진 오일로서 한층 강화된 엔진 청정 기능과 모든 종류의 오토바이에 대한 보호 성능을 발휘하며 작동이 되도록 합니다.

특징 및 장점

Mobil Super Moto 10W-40 은 고품질 광유와 합성된 탄화수소 기유의 혼합물에 첨단 첨가제 시스템을 배합하여 탁월한 엔진 청결성과 마모 보호력 그리고 효과적인 부식 방지력을 발휘합니다. 오토바이 엔진 오일은 엔진과 기어를 보호하며 클러치를 작동시킵니다.

특징	장점 및 예상 효과
우수한 마모 보호	엔진 부품과 전체적인 엔진의 수명이 더 길어짐
열, 산화 안정성과 퇴적물 억제력이 우수합니다.	엔진이 청결하게 작동하게 함으로써 부드럽고 무리없이 작동하게 합니다.
탁월한 부식 보호 성능	밸브 트레인과 베어링 부품의 수명이 연장됩니다.
우수한 저온 물성	저온 시동이 용이하며, 전자 시스템의 수명이 연장됩니다.

적용개소

Mobil Super Moto 10W-40 은 최신 산업 규격의 품질이 요구되는 모든 유형의 4행정 오토바이 엔진의 원활에 특별히 추천합니다.

규격과 승인

이 제품은 다음 요건을 부합하거나 능가합니다
API SL
JASO MA
JASO MA2

특성 및 규격

특성	
등급	SAE 10W-40
Kinematic Viscosity @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	14.4
Kinematic Viscosity @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	100
점도 지수, ASTM D2270	150

특성	
황화 회분, mass% ASTM D874	0.8
유동점, °C, ASTM D97	-30
인화점, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	230
Density @ 15 C, kg/l, ASTM D4052	0.87

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.

01-2022

모빌코리아유통유주

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 하시거나 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 책 무는 해당 지역 엑손모빌 자회사에 있습니다.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

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