



Mobil 1 Hybrid 0W-20

Mobil Passenger Vehicle Lube , South Korea

첨단 완전 합성 엔진 오일

제품 설명

Mobil 1 Hybrid 0W-20 는 넘볼수 없는 터보 차저 보호 성능을 갖고 있습니다;

오일을 교체할 때까지 처음 부터 끝까지 뛰어난 마모 보호 성능이 그대로 유지 됩니다.

Mobil 1™ Hybrid 0W-20 은 기존 재래식 엔진 오일의 경지를 초월한 대단히 우수한 엔진 성능을 발휘하도록 설계된 첨단 완전 합성 엔진 오일입니다.

Mobil 1 Hybrid 0W-20 은 탁월한 모든 조건의 성능을 발휘하는 가솔린 엔진 기술에 맞게 제조되었습니다. 엔진 오일 사용 주기가 길어져도 탁월한 청정성 및 마모 보호 및 전반적인 성능을 발휘합니다.

Mobil 1 Hybrid 0W-20 은 어떠한 운전 조건하에서도 엔진을 새것과 같이 유지시켜줍니다.

특징 및 장점

Mobil 1 Hybrid 0W-20 은 매우 정밀하게 균형 잡힌 첨가제 시스템으로 고성능 합성 기유를 강화시키는 제조 특허로 만들어 졌습니다. 낮은 온도, 첨단 완전 합성 제조공법으로 만들어져 연료 절감을 개선해주고 엔진 효율을 증가시킵니다. Mobil 1 Hybrid 0W-20 은 Mobil 1 제품군중에서 연료 절감율이 최상이며 고온 보호 성능 또한 우수합니다. 주요 특징 및 예상 효과는 다음과 같습니다.

특징	장점 및 예상 효과
탁월한 열 및 산화 안정성	하이브리드 엔진에 사용시 엔진 오일을 새것과 같이 유지시켜 주어 장기간 보호성능을 발휘하도록 합니다.
뛰어난 저온 능력	저온에서 빠른 시동과 신속한 엔진 보호가 이루어 지게 함으로써 엔진 수명을 연장하여 줍니다.
정교하게 균형을 맞춘 첨가제 시스템	보통에서 가혹한 운전 조건까지, 5W-20이나 0W20이 권장되는 다양한 운전 유형과 조건에서도 우수한 전반적인 유효성과 마모 보호 성능을 발휘합니다.

적용 개소

Mobil 1 Hybrid 0W-20 은 매우 가혹한 운전 조건에서도 필요한 성능을 발휘해야 하는 하이브리드 및 기타 첨단 차량에 모두에 추천합니다.

승용차, SUV,경 트럭이나 밴에서 많이 채택하는 고성능, 터보차저, 직분사 방식, 하이브리드등의 최신 가솔린 엔진 기술

보통에서 극한의 운전 조건, 거의 대부분의 운전 조건.

규격 및 승인

ExxonMobil에 따르면 이제품은 다음과 같은 품질 수준을 갖고 있습니다:
GM 6094M
API CF
ILSAC GF-3
ILSAC GF-4

이 제품은 다음 요건을 부합하거나 능가합니다:

이 제품은 다음 요건을 부합하거나 능가합니다:

FORD WSS-M2C947-A

API Energy Conserving (SM)

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

API SN Resource Conserving

API SN PLUS RESOURCE CONSERVING

API SP

ILSAC GF-6A

특성과 사양

특성	
등급	SAE 0W-20
점도 지수, ASTM D2270	173
황화 회분, mass% ASTM D874	0.8
Hi-Temp Hi-Shear Viscosity @ 150 C, mPa.s, ASTM D4683	2.7
Phosphorus, mass%, ASTM D4951	0.065
전알카리가, mgKOH/g, ASTM D2896	8.8
Density @ 15.6 C, g/ml, ASTM D4052	0.841
Kinematic Viscosity @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	8.7
Mini-Rotary Viscometer, Apparent Viscosity, -40 C, mPa.s, ASTM D4684	9200
인화점, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	224

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.

08-2022

모빌코리아유포유주

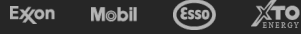
서울시 중구 한강대로 416 서울스퀘어빌딩 22층

+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 생산된 제품이나 생산지역의 차이에 따라 발생 할 수가 있습니다. 여기에 수록된 내용은 사전통보 없이 변경 될 수 있습니다. 모든 제품들이 해당지역의 여건에 따라 공급되지 않을 수 있습니다. 보다 자세한 사항은 각 지역 ExxonMobil 사무실로 연락 주시거나 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.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved