



## Mobil 1™ 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , South Korea

첨단 완전 합성 엔진 오일

### 제품 설명

Mobil 1™ 5W-30은 탁월한 마모 방지, 세정 능력 및 전반적 성능을 제공함으로써 엔진이 계속 신품 같이 작동하도록 설계된 첨단 전합성 엔진 오일입니다. Mobil 1 5W-30은 가장 엄격한 산업 표준을 충족하거나 능가하고 재래식 오일의 성능을 능가합니다. Mobil 1 기술은 고급 고성능 차량을 비롯한 여러 종류의 차량에서 표준 제품으로 사용됩니다.

### 특징 및 장점

특징	장점 및 예상 효과
첨단 완전 합성유	침전물 및 슬러지 축적을 방지하는 효과가 있으므로 엔진 수명이 연장됩니다
	여러 운전 유형에 대해 우수한 전반적 윤활 및 마모 방지 성능
탁월한 열 및 산화 안정성	운전자 매뉴얼에서 추천하는 최대 교환주기 동안 최대의 성능을 발휘 함
향상된 마찰 속성	연비 향상
우수한 저온 성능	초고속 보호를 위한 촉한기 고속 시동
	엔진 수명 연장
API SN Plus 표준을 만족합니다.	LSPI 보호 제공

### 적용 개소

Mobil 1 5W-30은 승용차, SUV, 소형 밴 및 트럭에서 사용되는 고성능 터보 차저, 슈퍼차지 가솔린 및 디젤 멀티벨브 연료분사엔진을 비롯한 모든 종류의 현대 차량용으로 권장합니다.

- Mobil 1 5W-30 은 모든 종류의 차에 사용되는 일반적인 목적의 엔진을 위한 제품입니다.
- Mobil 1 5W-30 은 제조업체에서 특별히 승인하지 않는한 2사이클이나 항공용 엔진에 추천하지 않습니다.

### 규격과 승인

<b>이 제품은 다음과 같은 제조업체로부터 승인을 받았습니다:</b>
GM dexos1:GEN2 Licensed
HONDA/ACURA HTO-06

<b>이 제품은 다음과 같은 규격을 요구하는 장비의 사용에 추천합니다:</b>
Ford WSS-M2C929-A

이 제품은 다음과 같은 규격을 요구하는 장비의 사용에 추천합니다:

GM 6094M

API CF

ILSAC GF-3

ILSAC GF-4

GM 4718M

이 제품은 다음 요건을 부합하거나 능가합니다

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

API SN PLUS RESOURCE CONSERVING

API SN Resource Conserving

ISUZU Gasoline EO

Ford WSS-M2C946-A

Ford WSS-M2C946-B1

ACEA A5/B5

API SP

ILSAC GF-6A

#### 특성 및 규격

특성	
등급	SAE 5W-30
Kinematic Viscosity @ 100 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	11.1
비중 @ 15 C, g/cm <sup>3</sup> , ASTM D4052	0.852
Kinematic Viscosity @ 40 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	64
전알카리가, mgKOH/g, ASTM D2896	9
인화점, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	230

특성	
Hi-Temp Hi-Shear Viscosity @ 150 C, mPa.s, ASTM D4683	3.0
황화 회분, mass% ASTM D874	0.9
Mini-Rotary Viscometer, Apparent Viscosity, -35 C, mPa.s, ASTM D4684	13900
점도 지수, ASTM D2270	167
유동점, °C, ASTM D97	-45

## 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.

03-2021

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](http://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 Esso XTO ENERGY

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