



Mobil Delvac™ Super 1400 15W-40

Mobil Commercial Vehicle Lube, South Korea

고성능 디젤 엔진 오일

제품 설명

Mobil Delvac Super 15W-40 은 고성능 엔진 오일로서 포장 및 비포장 도로용 장비를 사용하는 디젤 엔진에서 입증된 보호능력을 발휘합니다. Mobil Delvac Super 1400 15W-40은 광범위한 헤비듀티 장비 및 트럭, 광산, 건설, 채석 및 농업 부문의 환경에서 사용할 것을 추천합니다.

특징 및 장점

Mobil Delvac Super 1400 15W-40의 기술은 최신 디젤엔진은 물론 구형모델에서도 우수한 성능을 발휘합니다. 주요 장점은 다음과 같습니다:

특징	장점 및 예상 효과
열 및 산화 안정성	슬러지 퇴적과 찌꺼기를 억제합니다.
TBN 유지	고착물 억제
등급에서 벗어나지 않는 지속적인 전단 안정성	엔진오일 소모와 마모를 줄여줍니다.
우수한 청정성 및 분산성	청결한 엔진상태 유지 및 부품 수명 연장
부품과의 호환성	개스킷 및 씰 수명 연장

적용개소

ExxonMobil이 권장하는 용도:

- 자연 흡기 방식 및 터보 차저로서 디젤 연료를 사용하는 장비
- 포장도로 경트럭 및 헤비 듀티 트럭 운행
- 다음과 같은 비포장 도로산업: 건설, 광산, 채굴 및 농업

규격 및 승인

이 제품은 다음과 같은 장비 제조업체로부터 승인을 받았습니다:
MB 228.3

이 제품은 다음과 같은 규격을 요구하는 장비의 사용에 추천합니다:
ACEA E3-96 Issue 4
API CF

이 제품은 다음과 같은 규격을 요구하는 장비의 사용에 추천합니다:

API CF-4

API CG-4

Mack EO-M

VOLVO VDS-2

이 제품은 다음 요건을 부합하거나 능가합니다

API CH-4

API SJ

Cummins CES 20076

특성과 사양

특성	
등급	SAE 15W-40
점도지수, ASTM D2270	137
전염기가, mgKOH/g, ASTM D2896	8.5
유동점, °C, ASTM D97	-33
점도 @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	116
점도 @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	15.2
인화점, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	233
비중 @ 15 C, kg/l, ASTM D4052	0.869
회분, Sulfated, mass%, ASTM D874	1.1

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.

11-2021

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 변경될 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 있

는 내용은 어떠한 지역 법인 실체의 독립성을 무효화하거나 폐지 할 의도가 없음을 명백히 밝히는 바 입니다. 해당 지역에서 행하여지는 모든 활동과
책무는 해당 지역 엑손모빌 자회사에 있습니다.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All
Rights Reserved