



Mobil™ ATF HK8

Mobil Passenger Vehicle Lube , South Korea

프리미엄 합성 ATF(한국/일본 브랜드 차량용)

제품 설명

Mobil ATF HK8은 최신 6-8단 자동 트랜스미션을 장착한 국내용 차량용(현대, 기아 브랜드) 및 일본 차량용(TOYOTA/LEXUS, HONDA/ACURA, NISSAN/INFINITI 브랜드) Mobil의 합성 자동차용 트랜스미션 오일(ATF)입니다. 자동차용 트랜스미션 오일은 트랜스미션 어셈블리 내에서 저속부터 고속까지 기어를 보호할 뿐만 아니라, 기어 변속, 트랜스미션(자동 트랜스미션) 성능의 극대화 및 수명 연장에 필요한 유압 액츄에이터의 역할을 수행합니다. 자세한 정보는 제품 매뉴얼의 명세 및 차량 매뉴얼의 트랜스미션 오일 권장 사항을 참조하기 바랍니다.

특장점 및 혜택

- 최신 6-8단까지의 다양한 자동 트랜스미션을 지원하는 차량용 트랜스미션 오일.
- 신속, 정속하며 부드러운 변속을 제공함
- 탁월한 산화 안정성 및 내부식성 및 내마모성으로 자동 트랜스미션을 보호하며 장기간 최상의 운전 성능을 유지함
- 탁월한 점도 안정성 및 우수한 저온 유동성과 높은 작동 온도에서도 향상된 연료 절감

특장점	이점 및 예상 혜택
낮은 점도	연비 향상
탁월한 저온 유동성	부드러우며 조용한 기동 제공
고온 점도의 유지	강력한 미션 보호력을 제공하며 고속에서도 안전한 운전을 가능하게 함
산화 안정성	교환 주기의 연장
내부식성 및 내마모성	강력한 미션 보호력 제공

적용 개소

- Hyundai SP-IV, SP-IV M, SP-IV RR(6-8단 전륜 및 후륜 AT)
- GM Dexron VI(Chevrolet 차량)
- Toyota, Nissan, Honda 차량
- DCT/CVT 제외

규격 및 승인 사항

이 제품은 다음과 같은 규격을 요구하는 적용 개소에 사용을 권장합니다:
GM Dexron VI
Hyundai SP-IV
TOYOTA WS
Honda ATF DW-1

이 제품은 다음과 같은 규격을 요구하는 적용 개소에 사용을 권장합니다:

Honda Type 2.0

Honda Type 3.0

NISSAN Matic S

NISSAN Matic W

이 제품은 다음 요건에 부합하거나 초과 충족합니다:

JASO 1-A-LV-15

특성과 규격

특성	
색상, 육안 식별	적색

보건 및 안전

본 제품에 대한 보건 및 안전 권장 사항은 <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>의 물질안전보건자료(MSDS)에서 찾아볼 수 있습니다.

여기에 사용된 모든 상표는 달리 명시되지 않은 한, Exxon Mobil Corporation 또는 해당 자회사들의 상표 또는 등록상표입니다.

02-2024

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 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 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 책무는 해당 지역 엑손모빌 자회사에 있습니다.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

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