

HYUNDAI XTeer LPG 10W-30/40

A PRODUCT OF HYUNDAI XTEER CONSUMER MARKETS, A COMMERCIAL UNIT OF HYUNDAI OILBANK



HYUNDAI XTeer Lubricants

ALWAYS MOVING TOGETHER

<https://hyundaixteer.com/ko>

The Only One – Endorsed and recommended by HYUNDAI OILBANK



현대엑스티어는 현대오일뱅크에서 자체 생산한 고품질의 윤활기유와 탄탄한 기술력을 바탕으로 만든 최고급 윤활유로 전세계 70개국에 유통 및 고객센터 네트워크를 운영하고 있습니다. 현대엑스티어는 친환경 에너지 개발 및 신소재 사업에 박차를 가하며 ESG를 기업 목표로 삼고, 미세 먼지, 연료 소모, 온실가스, 배출가스 등 네가지 오염 원인을 줄여주는 제품 개발에 집중하는 4-Reduction 캠페인을 기초로 제품 개발에 박차를 가하고 있습니다.

HYUNDAI XTeer LPG 10W-30/40은 고성능 합성 LPG 엔진오일로 LPG 엔진을 장착한 승용차 및 RV 차량에 적합한 엔진오일입니다. HYUNDAI XTeer LPG 10W-30/40은 가솔린 최신규격인 API SP을 만족하여 엔진의 조기 점화 현상 (LSPI)를 방지하고, 뛰어난 엔진 청정성 및 부품 보호 성능으로 엔진을 항상 최고의 상태로 유지시켜 줍니다. HYUNDAI XTeer LPG 10W-30/40은 LPG 엔진과 가솔린 엔진에 사용 가능하며, API SP 규격을 추천하는 모든 승용 가솔린 차량에 사용 가능합니다.



** 오일 권장 사항은 차량 제조사마다 다릅니다. 사용하기 전에 사용 설명서를 확인하세요.*



API SP
ILSAC GF-6 (10W-30만 해당)
SAE 10W-30, 10W-40



LSPI 현상 방지
엔진 교환 주기 연장
엔진 보호 성능
부품 부식 방지



LPG/가솔린 차량
연비 운전을 추구하는 차량
API SP, ILSAC GF-6를
추천하는 모든 승용 가솔린 차량



HYUNDAI XTeer LPG 10W-30/40

A PRODUCT OF HYUNDAI XTEER CONSUMER MARKETS, A COMMERCIAL UNIT OF HYUNDAI OILBANK



HYUNDAI XTeer Lubricants

ALWAYS MOVING TOGETHER

<https://hyundaixteer.com/ko>

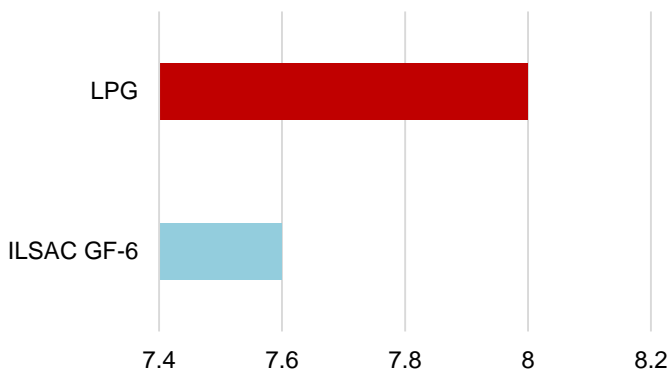
The Only One – Endorsed and recommended by HYUNDAI OILBANK



현대엑스티어는 현대오일뱅크에서 자체 생산한 고품질의 윤활기유와 탄탄한 기술력을 바탕으로 만든 최고급 윤활유로 전세계 70개국에 유통 및 고객서비스 네트워크를 운영하고 있습니다. 현대엑스티어는 친환경 에너지 개발 및 신소재 사업에 박차를 가하며 ESG를 기업 목표로 삼고, 미세 먼지, 연료 소모, 온실가스, 배출가스 등 네가지 오염 원인을 줄여주는 제품 개발에 집중하는 4-Reduction 캠페인을 기초로 제품 개발에 박차를 가하고 있습니다.

SAE	Density	Kinematic Viscosity		Viscosity Index	Flash Point	Pour Point	C.C.S
		40°C	100°C				
10W-30	0.8656	70.8	10.4	135	236	-40.0	6,180 (@-25°C)
10W-40	0.8676	96.1	14.1	151	238	-34.0	5,660 (@-25°C)

엔진 청정성



Engine Cleanliness, Sequence VH, PSV

높을수록 좋음

HYUNDAI XTeer LPG 10W-30/40은 최고의 기유와 첨가제로 만든 엔진오일로 침전물을 효과적으로 제거하며, 점도지수가 높아 고온의 운전조건에서 최적의 유막을 형성합니다. LPG와 가솔린 엔진을 장착한 승용차와 터보차저(Turbocharger), 직접분사식(GDI), API SP/ILSAC GF-6가 추천되는 엔진 장착 차량 등 최신 기술이 적용된 최첨단 엔진에 적합합니다.

* 오일 권장 사항은 차량 제조사마다 다릅니다. 사용하기 전에 사용 설명서를 확인하세요.