

S-OIL SEVEN BLUE CI 10W-40

100% 합성 고성능 디젤엔진오일

제품의 용도

- 고하중, 고토크의 유럽식 엔진 장착 차량 및 경트럭, 승합차, RV, SUV, 대형트럭, 버스 등 각종 디젤엔진 장착 차량에서 최적의 운할성능을 발휘합니다.
- EGR 등 배기가스 저감 장비가 장착된 고성능 차량에 적합한 고성능 엔진오일입니다.
- 가다 서다를 반복하는 도심운전조건, 고속의 고속도로 주행조건 등의 가혹한 운전조건인 차량에서도 최적의 운할성능을 발휘합니다.

제품의 성능

고성능 유럽형 합성엔진오일

우수한 산화안정성

우수한 연비절감 특성

탁월한 엔진보호효과
엔진청정성 및 점도안정성

- S-OIL 이 자체 생산하는 Ultra-S 기유(VHVI 기유)에 최신 유럽형 첨가제기술을 적용한 고성능 합성엔진오일입니다.
- 우수한 산화안정성으로 고온의 디젤엔진 운전 조건에서도 엔진을 강력하게 보호합니다.
- 엔진 내부 부품들간 마찰저항을 줄인 저점도 연비개선형 엔진오일입니다.
- 아주 추운 날씨에서도 강력한 유동성으로 엔진시동이 원활하여 엔진시동 시에 발생하는 초기마모를 최소화하여 주며, 점도안정성이 우수하여 극 고온의 운전온도에서도 강력한 윤활막을 생성 및 유지시켜 줍니다.
- 엔진 내부에 발생한 검댕(Soot)을 신속히 제거하고 유중에 분산시켜 장기간 동안 오일의 산화를 방지하고 엔진의 출력을 유지시켜 줍니다.

규격

- ACEA : E7/E5/A3/B4
- API : CI-4/CH-4/CG-4
- MERCEDES-BENZ : MB228.3
- RENAULT : RLD/RLD-2
- CUMMINS : CES 20071/72/76/77/78
- MAN : M3275
- MACK : EO-M Plus
- CATERPILLAR : ECF-2/ ECF-1-a
- VOLVO : VDS-3

대표성상

시험항목	시험방법	단위	SAE 10W-40
비중 15/4℃	ASTM D 1298	-	0.862
점도 40℃	ASTM D 445	mm ² /s	104.4
100℃		(cSt)	15.6
점도지수	ASTM D 2270	-	158
인화점	ASTM D 92	℃	226
유동점	ASTM D 97	℃	-38

상기 대표성상은 다소의 편차가 있을 수 있습니다.

서울시 중구 통일로 92, 3층
(순화동 에이스타워 3층)
에스-오일토탈유통유류
1/1

S-OIL SEVEN BLUE CI 10W-40
2014. 04. 15



선정된 우수한 오일이라도 사용하는 기계 및 윤활유의 보수관리가 충분히 이루어지지 않으면 그 기능을 완전히 발휘하지 못하므로, 정기적으로 사용유를 분석하여야 모든 트러블을 미연에 방지할 수 있습니다.