



# S-OIL SEVEN 4T RIDER

FULLY SYNTHETIC 4-STROKE MOTORCYCLE ENGINE OIL

## Mô tả sản phẩm

S-OIL 7 4T RIDER là dầu động cơ tổng hợp hoàn toàn được thiết kế đặc biệt để sử dụng trong xe máy 4 thì hiệu suất cao. Chỉ số độ nhớt và độ tinh khiết cao của nó cung cấp độ ổn định oxy hóa tuyệt vời và độ sạch của động cơ. Và được tối ưu hóa hệ số ma sát cho hiệu năng truyền dẫn tốt bằng cách ngăn chặn trượt ly hợp.

## Các ứng dụng

- Tất cả các loại động cơ xe máy 4 thì hiện đại có tất cả các công suất khối, sử dụng trong điều kiện khắc nghiệt nhất.
- Thích nghi cho bôi trơn hộp số và dầu ly hợp ngâm trong nước.
- Thích hợp cho xe đạp, nơi khuyến nghị sử dụng API SN (và bên dưới) và đặc điểm kỹ thuật JASO MA hoặc MA2

## Các tính năng và lợi ích

- Dầu gốc tổng hợp \* giúp duy trì các điều kiện ban đầu nhờ dầu nhờ độ ổn định tốt và chỉ số độ nhớt cao  
\*) S-OIL sản xuất dầu gốc API nhóm III chất lượng cao mang tên "ULTRA-S" và cung cấp cho toàn cầu.
- Chất lượng tốt của Ultra-S mang lại tuổi thọ động cơ dài và chi phí bảo trì thấp (nhưng phải tuân thủ các khoảng thời gian thay dầu được đề xuất của nhà sản xuất)
- Bôi trơn các bộ phận và bảo vệ động cơ tuyệt vời trong mọi tình trạng bao gồm giao thông đô thị hoặc nông thôn hàng ngày bình thường (các điều kiện đi lại trong chuyến đi dài, đi lại ngắn và dừng lại).
- Hệ số ma sát cao được chứng minh bằng phép thử ma sát chính thức (SAE No.2) cho hiệu suất truyền dẫn tốt bằng cách ngăn chặn trượt ly hợp

## Cấp độ hiệu suất

- API (AMERICAN PETROLEUM INSTITUTE) : API SN
- JASO (JAPANESE AUTOMOTIVE STANDARDS ORGANIZATION) : JASO MA2/MA

## Thuộc tính tiêu biểu

Test Items	Phương pháp	Đvt	10W-30	10W-40	
Trọng lượng riêng	ASTM D1298	-	0.8517	0.8517	
Độ nhớt	40°C	ASTM D445	cSt	62.6	88.8
	100°C	ASTM D445	cSt	10.1	13.7
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	-	147	157	
Điểm chớp cháy	ASTM D92	°C	254	248	
Điểm đông đặc	ASTM D97	°C	-34	-35	

S-OIL SEVEN 4T RIDER  
2016.1.21.

