



POWERSPORTS 4T SCOOTER OIL

TRI-ESTER
TECHNOLOGY



FULL SYNTHETIC

API **SP**

JASO **MB**

SAE **5W30**



Tổng quan sản phẩm

VP POWERSPORTS SCOOTER 4T FULL SYNTHETIC ESTER TECH SAE 5W-30 là dầu động cơ 4 thì 100% tổng hợp cao cấp, được pha chế dành cho các dòng xe tay ga hiện đại. Sản phẩm được xây dựng từ dầu gốc tổng hợp siêu tinh khiết, tăng cường với công nghệ ester tiên tiến và hệ phụ gia hiện đại, bao gồm gói Moly Boost giúp giảm ma sát. Công nghệ Tri-Ester này mang lại khả năng bôi trơn tối đa, bảo vệ toàn diện và độ ổn định nhiệt vượt trội. Đáp ứng và vượt các tiêu chuẩn API SP và JASO MB, dầu nhớt này giúp đảm bảo khả năng tiết kiệm nhiên liệu vượt trội, truyền công suất mượt mà hơn và tuổi thọ động cơ lâu dài cho các xe tay ga yêu cầu dầu nhớt cấp độ nhớt 5W-30.

Tính năng & Lợi ích

- **Độ bền vượt trội:** Bảo vệ toàn diện chống phân hủy nhiệt, ăn mòn và oxy hóa. Kéo dài tuổi thọ động cơ và chu kỳ thay dầu
- **Hiệu suất tối đa:** Công nghệ chống mài mòn giúp duy trì nhiệt độ vận hành mát hơn, công suất cao hơn, tiết kiệm nhiên liệu tốt hơn, kiểm soát oxy hóa và vận hành êm ái hơn.
- **Công thức Moly Boost:** Việc bổ sung MoDTC tạo thành một lớp giảm ma sát mạnh mẽ trên các chi tiết động cơ quan trọng, giúp giảm mài mòn, mang lại khả năng vận hành mát hơn và hiệu quả hơn, cải thiện hiệu suất nhiên liệu và đảm bảo trải nghiệm lái mượt mà hơn.
- **Bảo vệ bộ xúc tác:** An toàn với catalytic converter
- **Giữ sạch động cơ:** Ngăn chặn bùn và muội than
- **Công nghệ Ester:** Tạo màng dầu bám dính mạnh. Bôi trơn ngay khi khởi động. Bảo vệ vượt trội ở nhiệt độ cao



MAKIN' POWER!

Products from the USA | VPRacingFuels.com



Ứng dụng, hiệu năng

- **Cấp độ nhớt:** SAE 5W-30
- **Tiêu chuẩn:** Đáp ứng hoặc vượt API SP và JASO MB
- **Ứng dụng:** Được thiết kế cho các dòng xe tay ga 4 thì hiện đại và xe máy phân khối nhỏ trang bị hộp số tự động, yêu cầu dầu nhớt 100% tổng hợp phân loại MB.

Thành phần

Dầu gốc tổng hợp siêu tinh khiết được tăng cường công nghệ Ester tiên tiến cùng hệ phụ gia hiện đại nhất.

Thông số kỹ thuật

Đặc tính	Phương pháp	Giá trị
Tỷ trọng ở 20°C	ASTM D4052	0.851 kg/L
Độ nhớt ở 100°C	ASTM D7042	10.85 cSt
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	160
TBN	ASTM D2896	7.0 mgKOH/ g
Điểm chớp cháy	ASTM D92	230°C
Xu hướng tạo bọt / Độ ổn định bọt	ASTM D6082	30/0 mL/mL
Độ nhớt HTHS	ASTM D4683	3.10 cP

Lưu ý: Các giá trị trên mang tính tham khảo, không phải tiêu chuẩn bắt buộc.

Bảo quản - Sử dụng

- Bảo quản nơi khô ráo, tránh nhiệt trực tiếp (< 60°C)
- Đậy kín khi không sử dụng

An toàn & môi trường

- Tránh xa tầm tay trẻ em
- Thu gom và xử lý dầu thải đúng quy định
- Không xả ra môi trường (đất, nước, cống)

Thông tin sản xuất

VP Racing Fuels, Inc.

10205 Oasis Street, San Antonio, Texas, USA

Tel: +1-210-635-7744

Website: <https://www.vpracingfuels.com>

Số tài liệu: 004-TDS/2025

Ngày ban hành: 17/09/2025

