

# PETROMERICA

## Dầu động cơ xe máy 4T bán tổng hợp PLUS SAE 20W-50

**Dầu động cơ xe máy Petromerica 4T bán tổng hợp PLUS SAE 20W-50** được thiết kế đặc biệt cho nhiệt độ cao, RPM cao, động cơ 4 thì được sử dụng trong xe mô tô địa hình và xe mô tô địa hình, ATV và các loại xe tương tự. Đây là loại dầu động cơ đa cấp chất lượng cao được thiết kế với các chất phụ gia công nghệ cao, hiệu suất ma sát thấp, cung cấp tính lưu động tiên tiến ở nhiệt độ thấp để đảm bảo bảo vệ khởi động và quay vòng dễ dàng. Nó cung cấp khả năng bảo vệ chống mài mòn vượt trội, khả năng kiểm soát đặc biệt và khả năng chống bám cặn bùn và vecni hiệu suất, đồng thời cung cấp các đặc tính ma sát vượt trội để truyền lực tối đa, chuyển số mượt mà và bảo vệ ly hợp ướt tuyệt vời ngay cả trong những điều kiện lái xe khắc nghiệt nhất.

**Dầu động cơ xe máy Petromerica 4T bán tổng hợp PLUS SAE 20W-50** đáp ứng hoặc vượt quá phân loại dịch vụ API SN và tương thích với tất cả các phân loại API trước đây. Dầu động cơ xe máy Petromerica 4T Semi Synthetic PLUS SAE 20W-50 đã được thử nghiệm tại hiện trường để có thể so sánh với hầu hết các tiêu chuẩn của các nhà sản xuất Mỹ, Châu Á và Châu Âu bao gồm JASO MA / MA2 và nhiều thông số kỹ thuật khác của OEM trong đó dầu động cơ xe máy API SN hỗn hợp tổng hợp được khuyến nghị.

### Lợi ích và Ứng dụng

- Để sử dụng cho xe máy 4 thì on / o -road và ATV
- Đáp ứng hoặc vượt quá API SN và dịch vụ JASO MA / MA2
- Chống lại sự cố trong các môi trường động cơ khắc nghiệt nhất
- Chống hình thành cặn và cặn vecni làm giảm tuổi thọ động cơ
- Bảo vệ tối ưu trong nhiệt độ hoạt động rộng
- Chống mài mòn, ăn mòn và rỉ sét tuyệt vời
- Bảo vệ ly hợp ướt vượt trội

### 20W-50 Đặc điểm điển hình- V191211

LỚP SAE	Syn Blend	20W-50
DỊCH VỤ API		SN / SL
API Gravity	ASTM D287	29,7
Điểm chớp cháy, COC ° C / ° F	ASTM D92	206 / 402,8
Điểm đông đặc, ° C / ° F	ASTM D97	- 30 / -22
Độ nhớt @ 40 ° C, cSt	ASTM D445	156,9
Độ nhớt @ 100 ° C, cSt	ASTM D445	18,6
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	133
CCS, mPa-giây ° C tối đa	ASTM D5293	9500 @ -15
Tổng số cơ sở TBN	ASTM D2896	7.9

Dữ liệu thử nghiệm điển hình chỉ là giá trị trung bình.  
Các biến thể nhỏ, không ảnh hưởng đến hiệu suất, có thể xảy ra.

API SN / SL

JASO MA / MA2



SẢN XUẤT TẠI MỸ



Sản xuất bởi US Global Petroleum, Franklin Park, IL 60131 - 773-376-9660

THÔNG TIN XỬ LÝ VÀ AN TOÀN - Tham khảo Bảng dữ liệu an toàn của USGLOBAL (SDS) để biết thông tin về cách xử lý và an toàn thích hợp. Sử dụng cách chăm sóc và xử lý tương tự như đối với bất kỳ sản phẩm dầu mỏ nào. Không có gì ở đây sẽ được coi là cấu thành một bảo hành, rõ ràng hay ngụ ý, rằng thông tin hoặc dữ liệu đã nêu là chính xác hoặc các sản phẩm được mô tả là có thể bán được hoặc phù hợp cho một mục đích cụ thể, hoặc thông tin, dữ liệu hoặc sản phẩm nói trên có thể được sử dụng mà không vi phạm bằng sáng chế của các bên thứ ba.