



Havoline® Plus 2T

Nhớt xe máy hai thì

Bảng dữ liệu sản phẩm

Ưu điểm

Bảo vệ động cơ

Các tính năng bôi trơn tốt của dầu giúp kiểm soát ma sát, hạn chế mài mòn và xây xước động cơ.

Kéo dài tuổi thọ bu-gi

Hệ phụ gia ít tro giúp giảm thiểu cặn bẩn bám trên bu-gi để kéo dài tuổi thọ của bu-gi.

Ứng dụng

- Động cơ xe máy hai thì làm mát bằng không khí hoặc bằng chất lỏng không có bộ xử lý khí xả xúc tác khi loại nhớt đạt cấp JASO FB được chỉ định
- Động cơ hai thì lắp trên các thiết bị động lực xách tay nhỏ (ngoại trừ máy cưa xích) khi loại nhớt đạt cấp JASO FB được chấp thuận
- Động cơ phun nhớt hoạt động trên cạn không yêu cầu phải pha trước nhớt với nhiên liệu khi loại nhớt đạt cấp JASO FB được chấp thuận
- Các động cơ làm mát bằng không khí, cần pha trước nhớt vào xăng, tỉ lệ xăng/nhớt đến 50/1 khi loại nhớt đạt cấp JASO FB được chấp thuận

Không khuyến nghị sử dụng cho xe máy đời mới yêu cầu loại nhớt JASO FC hiệu năng cao ít khói.

Không khuyến nghị sử dụng cho động cơ thủy lắp ngoài khoang.

Không khuyến nghị sử dụng cho động cơ có bộ xử lý khí xả xúc tác.

Không khuyến nghị sử dụng cho động cơ chạy bằng khí tự nhiên CNG hoặc khí hóa lỏng LPG.

Đặc tính sản phẩm:

- **Havoline® Plus 2T** là nhớt xe máy hai thì gốc khoáng được pha chế với hệ phụ gia ít tro.
- **Havoline® Plus 2T** đã pha sẵn với dung môi có độ bay hơi thấp, ít mùi để dễ dàng hòa lẫn với xăng ở mọi nhiệt độ.
- **Havoline® Plus 2T** sử dụng cho các động cơ đời trước yêu cầu nhớt đạt cấp hiệu năng JASO FB hoặc ISO EGB hoặc thấp hơn.



Havoline® Plus 2T

Nhớt xe máy hai thì

Bảng dữ liệu sản phẩm

Thông số kỹ thuật

HAVOLINE®PLUS 2T	
CÁC ĐẶC TÍNH CHÍNH	
Cấp độ nhớt SAE	F/M 2
Mã sản phẩm	500706
Điểm chớp cháy cốc kín, °C	124
Điểm rót chảy, °C	-19
Tro sun-phát, % kl	0.06
Độ nhớt,	
mm ² /s ở 40°C	67.7
mm ² /s ở 100°C	9.05

1011

Các tiêu chuẩn hiệu năng

- JASO FB

Số đăng ký JASO: 061CTC567

- ISO EGB

Lưu ý khi sử dụng

Havoline Plus 2T không khuyến nghị sử dụng cho các loại xe máy đời mới được sản xuất vào khoảng 10 đến 15 năm gần đây, khi yêu cầu loại nhớt JASO FC hiệu năng cao và ít khói.

Havoline Plus 2T không khuyến nghị sử dụng động cơ thủy lắp ngoài khoang, máy cưa xích, động cơ chạy bằng khí tự nhiên CNG hoặc khí hóa lỏng LPG, động cơ 2 thì có hệ thống xử lý khí xả xúc tác. Để bảo vệ hệ thống này cần loại nhớt bán tổng hợp, ít khói và đạt cấp hiệu năng JASO FC như Havoline Super 2T.

Havoline Plus 2T không khuyến nghị sử dụng cho ứng dụng yêu cầu loại dầu đạt cấp hiệu năng API TC.

MÔI TRƯỜNG, SỨC KHỎE và SỰ AN TOÀN

Thông tin về các vấn đề này có trong Phiếu An toàn Hóa chất (MSDS) và Tài liệu hướng dẫn an toàn cho sản phẩm Caltex. Khách hàng nên tham khảo các tài liệu này và tuân thủ các hướng dẫn và quy định của luật pháp về sử dụng và thải bỏ dầu nhớt. Để có Phiếu MSDS hãy vào trang web:

www.caltexoils.com.

Bảng dữ liệu Sản phẩm này được biên soạn với tinh thần trung thực, căn cứ trên các thông tin tốt nhất có được tại thời điểm phát hành. Mặc dù những số liệu đưa ra trên đây là tiêu biểu nhưng vẫn có thể có sai số nhỏ, không ảnh hưởng đến hiệu năng của sản phẩm. Khách hàng có trách nhiệm sử dụng sản phẩm đúng với các ứng dụng đã chỉ định.

Phát hành bởi:

Chevron Lubricants

– Châu Á Thái Bình Dương