

Shell Advance 4T AX7 Scooter

Dầu động cơ gốc tổng hợp dùng cho Xe gắn máy 4 thì



Advance 4T AX7 Scooter với công nghệ R.C.E. là dầu tổng hợp độc đáo lý tưởng cho các loại xe Scooter cao cấp. Việc đòi hỏi Các động cơ tạo ra công suất và mô-men xoắn cao vì vậy yêu cầu dầu phải có tính năng làm việc tin cậy dưới các điều kiện ứng suất khắc nghiệt này. Advance 4T AX7 đem lại sự thích thú và thoải mái cho người đi xe.

Công nghệ R.C.E.* của Shell Advance giúp xe gắn máy phát huy khả năng tối đa, dễ điều khiển.

Công nghệ R.C.E.* có ưu điểm:

1. **Nâng cao độ Tin cậy** nhờ tính năng tẩy cặn và duy trì độ nhớt để bảo vệ động cơ ưu việt hơn.
2. **Kiểm soát chủ động** do ly hợp đóng mở êm nhẹ và không bị trượt.
3. **Dễ chịu** khi chạy xe do giảm độ rung và tiếng ồn động cơ.

Shell Advance 4T AX7 Scooter có độ ổn định tính năng tuyệt hảo để bảo vệ và làm sạch động cơ, giúp tăng tuổi thọ. Dầu này giúp điều khiển chủ động do sang số êm hơn và tạo thoải mái cho người chạy xe bằng cách giảm tiếng ồn và độ rung.

Sử dụng

- **Động cơ xe Scooter bốn thì cao cấp giải nhiệt bằng nước và gió hiệu suất cao, kể cả các động cơ gắn liền hộp số và côn ngâm dầu.**

Lợi ích và các Tính năng.

Độ ổn định tính năng của dầu.

- **Dầu công nghệ tổng hợp**
Công thức dầu đặc biệt để giữ độ nhớt trong cấp độ lâu hơn.
- **Tăng khả năng chống mài mòn.**
Tăng khả năng chống mài mòn hệ thống xú-páp
- **Làm sạch động cơ hơn.**
Tẩy sạch cặn bùn và cặn trên thành máy

Kiểm soát chủ động.

- **Chủ động kiểm soát độ ma sát.**
Kiểm soát độ ma sát tối ưu giúp gài số & đóng mở ly hợp êm hơn.

Dễ chịu khi Chạy xe.

- Giảm độ rung và tiếng ồn động cơ.
Tăng độ ổn định trượt để chạy êm và ít ồn hơn.

Tiêu chuẩn kỹ thuật và Chấp thuận

Shell Advance 4T AX7 Scooter có sẵn hai cấp độ nhớt khác nhau:
SAE J 300 10W-40.

Công thức vượt quá các chỉ tiêu kỹ thuật:
API SL,
JASO MB

Advance 4T AX7 4 Scooter vượt các yêu cầu của tất cả nhà sản xuất xe gắn máy của Nhật Bản, Châu Âu, Ấn Độ và Trung Quốc.

Sức khỏe và An toàn

Để có thêm hướng dẫn về sức khỏe và an toàn xin tham khảo thêm tài liệu về an toàn sản phẩm Shell tương ứng, liên hệ với nhân viên của Shell để có thêm thông tin.

Bảo vệ môi trường

Đưa dầu đã qua sử dụng đến điểm thu gom quy định. Không thải ra cống rãnh, mặt đất hay nguồn nước.

Các Tính Chất Lý Học Điển Hình

Advance 4T AX7 Scooter		10W - 40
Cấp Độ nhớt SAE		10W - 40
Độ nhớt Động học tại 40°C mm ² /giây tại 100°C mm ² /giây	ASTM D 445	98.6 15.8
Chỉ số Độ nhớt	ISO 2909	172
Tỉ trọng tại 15°C kg/m ³	ASTM D	858
Điểm chớp cháy COC °C	ISO 2592	230
Điểm Rớt chảy °C	ISO 3016	-36

Các tính chất này đặc trưng cho sản phẩm hiện hành. Những sản phẩm trong tương lai của Shell có thể thay đổi chút ít cho phù hợp theo quy cách mới của Shell.