

Shell Advance 4T AX3

Dầu động cơ dùng cho Xe gắn máy 4 thì



Advance 4T AX3 với Công nghệ R.C.E là loại dầu lý tưởng cho các dòng xe underbone, moped và loại động cơ nhỏ có các động cơ chạy nhiệt, nhỏ, làm việc nhiều yêu cầu tính năng tin cậy của dầu để bảo vệ liên tục.

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** vì giảm độ rung và tiếng ồn động cơ.

Shell Advance 4T AX3 có độ ổn định tính năng cao để bảo vệ và làm sạch động cơ giữa các lần thay dầu.

Sử dụng

- **Động cơ bốn thì của dòng xe underbone và moped giải nhiệt gió, kể cả các động cơ gắn liền hộp số và côn ngâm dầu.**
- **Hộp số xe gắn máy phải được bôi trơn bằng dầu động cơ, kể cả các hộp số xe scooter và xe gắn máy hai thì.**

Lợi ích và các Tính năng

Độ ổn định tính năng của dầu.

- **Dầu công nghệ thông dụng**
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.**
Ngăn ngừa sự hình thành cặn bùn và cặn trên thành máy.

Kiểm soát chủ động

- **Đóng mở ly hợp và gài số êm nhẹ.**
Có nhớt kế tối ưu giúp gài số và đóng mở ly hợp êm hơn.

Dễ chịu khi Chạy xe.

- **Giảm độ rung và tiếng ồn động cơ.**
Có nhớt kế chọn lọc để giảm độ rung và tiếng ồn.

Tiêu chuẩn kỹ thuật và Chấp thuận

Shell Advance 4T AX3 có sẵn hai cấp độ nhớt khác nhau:
SAE J 300 15W-40, 20W-40 & 20W-50.

Tất cả công thức đều vượt chỉ tiêu kỹ thuật quốc tế sau đây:

API SG,

JASO MA

Advance 4T AX3 vượt các yêu cầu của các nhà sản xuất xe máy và xe đạp máy của Châu Âu và Nhật Bản.

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 AX3		15W-40	20W-40	20W-50
Cấp độ nhớt SAE		15W-40		
Độ nhớt Động học	ASTM D 445			
tại 40°C mm ² /giây		106.2	117	161
tại 100°C mm ² /giây		14.3	14.5	18.1
Chỉ số Độ nhớt	ISO 2909	150	135	120
Tỉ trọng tại 15°C kg/m ³	ASTM D	870	885	890
Điểm chớp cháy COC °C	ISO 2592	235	240	240
Điểm Rớt chảy °C	ISO 3016	-30	-27	-30

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.