



Vanellus Multi-fleet

Dầu nhớt động cơ đa năng, thời gian thay dầu dài

Công dụng

Vanellus Multi-fleet là dầu nhớt động cơ diesel 15W-40 được thiết kế để sử dụng cho các động cơ diesel trong nhiều loại xe thông dụng. Nội dung sử dụng thích hợp cho hầu hết các loại động cơ trong xe tải, xe buýt, phòng tiện vận tải nhẹ và các xe máy thi công cơ giới.

Vanellus Multi-fleet cũng thích hợp cho các loại động cơ xăng, vì vậy là loại dầu nhớt cơ lý tưởng cho các loại xe hỗn hợp.

Lợi ích chính

Vanellus Multi-fleet được nhiều nhà sản xuất động cơ công nhận sử dụng với thời gian thay nhớt dài hơn.

Qui cách

Vanellus Multi-fleet phù hợp với các tiêu chuẩn sau :

- API CI-4 / SL
- Caterpillar ECF-2
- Cummins CES 20076, CES 20077
- MAN M3275
- Mercedes Benz 228.3
- RVI RLD
- Volvo VDS-2

Các đặc trưng tiêu biểu

	Vanellus Multi-fleet		
	Phương pháp thử	Đơn vị	SAE 15W-40
Khối lượng riêng ở 15 °C	ASTM D4052	kg/l	0,884
Nhiệt độ đông đặc ở 100 °C	ASTM D445	cSt	14,0
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	-	137
Nhiệt độ khởi động lạnh ở - 20 °C	ASTM D5293	cP	6750
Nhiệt độ chảy	ASTM D97	°C	- 36
Nhiệt độ chớp chảy (COC)	ASTM D92	°C	225
Nhiệm lượng	ASTM D2896	mgKOH/g	8,3
Nhiệm lượng sun-phat	ASTM D874	%kl	1,05

Trên đây là những số liệu tiêu biểu với sai số thông thường được chấp nhận trong sản xuất và không phải là quy cách.

Toàn trời

Tất cả các thùng dầu cần được toàn trời để tránh ẩm mốc. Khi phải chứa những thùng phuy dầu ngoài trời, nên lật phuy nằm ngang để tránh khả năng bị nước mưa thấm vào và tránh xóa mất các ký hiệu ghi trên thùng.

Không nên để sản phẩm ở những nơi nhiệt độ trên 60°C, không được phơi dưới ánh nắng nóng hoặc ở những nơi nhiều kiến giãi lạch.

Sức khỏe, an toàn và môi sinh

Tất cả thông tin về An toàn Sản Phẩm sẽ cung cấp các thông tin về ảnh hưởng của sản phẩm tới môi trường, an toàn và sức khỏe. Thông tin này chứa đựng các nguy cơ có thể xảy ra trong khi sử dụng, các biện pháp phòng ngừa và các cấp cứu, các ảnh hưởng môi trường và các sơ cứu đầu tiên.

Công ty Dầu BP và các chi nhánh không chịu trách nhiệm nếu sản phẩm không được sử dụng đúng cách, khác với mức tích sử dụng quy định và không tuân thủ các biện pháp phòng ngừa. Trước khi sử dụng sản phẩm khác với những nội dung đã nêu, cần có sự kiện của văn phòng BP tại địa phương.