



ENERGOL RC-R

Dầu nhớt máy nén khí

Mô tả

Energol RC-R là một pha chế dầu gốc khoáng paraffin tinh chế ngoài tính khử nhớt tối ưu, còn kết hợp với các chất phụ gia nâng cao tính năng chống oxy hóa và bền nhiệt.

Lợi ích chính

- Chống oxy hóa rất tốt
- Giảm thiểu sự tích tụ carbon và nguy cơ cháy nổ
- Kéo dài thời gian bảo dưỡng và thay tu máy
- Giảm tiêu hao nhớt thấp
- Tính chống rửa trôi chống ăn mòn tuyệt vời

Ứng dụng

Energol RC-R đáp ứng mọi yêu cầu bôi trơn của máy nén khí.

Nhớt khuyến cáo bôi trơn xi lanh của các máy nén khí piston tính năng cao loại lưu động và cố định. Cũng nhớt khuyến cáo cho các máy nén khí rôto, các loại bôi trơn nhớt giọt hay ngập dầu.

Chúng tôi loại dầu nhớt này bao gồm năm cấp độ nhớt 32, 46, 68, 100 và 150. Việc lựa chọn độ nhớt thích hợp tùy thuộc khuyến cáo của nhà sản xuất máy nén khí trong điều kiện nhiệt độ môi trường cụ thể. Nói chung trong điều kiện nhiệt độ môi trường vừa phải, độ nhớt 32 và 46 thông thường khuyến cáo cho các máy nén khí rôto ngập dầu, trong khi độ nhớt 68 và 100 thông thường dùng cho máy nén khí piston. Độ nhớt 150 chỉ khuyến cáo khi nhiệt độ môi trường cao.

Các đặc trưng tiêu biểu

	Energol RC-R						
	Phương pháp thử	Đơn vị tính	32	46	68	100	150
Khối lượng riêng ở 20°C	ASTM D 1298	Kg/l	0,870	0,875	0,875	0,890	0,890
Nhiệt độ chớp cháy cốc kín	ASTM D 93	°C	216	220	222	243	246
Nhiệt độ nóng hóc ở 40°C	ASTM D 445	cSt	32,0	46,0	68,0	100,0	150,0
Nhiệt độ nóng hóc ở 100°C	ASTM D 445	cSt	5,57	6,76	8,73	11,4	15,0
Chỉ số độ nhớt	ASTM D 2270	-	110	100	100	100	100
Nhiệt độ đóng băng	ASTM D 97	°C	- 27	- 18	- 15	- 12	- 12

Trên đây là những số liệu tiêu biểu thu được, thông tin chi tiết xin vui lòng tham khảo trong sản phẩm và không tạo thành một quy cách.

Bao bì : Phuy 209 lít và thùng 18 lít

Qui cách

Energol RC-R phù hợp với qui cách DIN 51506 VD-L yêu cầu nội với các máy nén khí có nhiệt độ khí thoát nên 220 °C.

Tồn trữ

Tất cả các thùng dầu cần được tồn trữ dưới mái che. Khi phải chứa những thùng phụ dầu ngoài trời, nên đặt phụ 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 để ở những nơi nhiều kiến giết hại.

Sức khỏe, an toàn và môi sinh

Tôi Thông tin về An toàn Sản Phẩm sẽ cung cấp các thông tin về ảnh hưởng của sản phẩm nội với môi sinh, an toàn và sức khỏe. Thông tin này chỉ ra các nguy hại có thể xảy ra trong khi sử dụng, các biện pháp để phòng và cách cấp cứu, các ảnh hưởng môi sinh và cách xử lý dầu phế thải.

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 dẫn, cần có ý kiến của văn phòng BP tại địa phương.