



ENERGOL CS

Dầu cho hệ thống tuần hoàn

P/L/62

Mô tả

Này là một nhóm dầu phẩm chất hàng, không có chất phụ gia, với khả năng cao chống lại sự oxy hóa và nhũ hóa. Do vậy có thời gian sử dụng lâu dài và các đặc tính của dầu bị biến chất ít nhất trong sử dụng. Những loại dầu này có chỉ số ổn định cao, bảo đảm ổn định ít thay đổi với nhiệt độ

Lợi ích

- Nó bền mang dầu tốt
- Tính chống oxy hóa cao
- Tính chống nhũ hóa tốt
- Chỉ số ổn định cao

Ứng dụng

Energol CS có nhiều ứng dụng khác nhau, như là:

- Hệ thống tuần hoàn, ví dụ trong các máy cày, máy ép (cho các loại máy và máy công cụ)
- Bơm chân không
- Hộp giảm tốc mọi kích thước, thích hợp với dầu không cần chịu áp suất cao

Các nhà chế tạo máy móc cũng giới thiệu sử dụng dầu CS trong nhiều lĩnh vực sử dụng khác. Dầu Energol MGX nên được sử dụng khi cần thỏa mãn các yêu cầu của Công ty Morgan Construction Co. USA.

Các đặc trưng tiêu biểu

	ENERGOL CS									
	Phương pháp thử	Đơn vị tính	32	46	68	100	150	220	320	460
Khối lượng riêng ở 15 °C	ASTM 1298	Kg/l	0.874	0.878	0.881	0.884	0.887	0.888	0.895	0.899
Nhiệt độ chớp cháy	ASTM D92	°C	216	219	231	263	266	266	271	291
Nhiệt độ bốc hơi ở 40°C	ASTM D445	cSt	30	46	68	96	150	208	300	435
Nhiệt độ bốc hơi ở 100°C	ASTM D445	cSt	5.10	6.72	8.57	10.8	14.6	18.1	23.0	29.3
Chỉ số ổn định	ASTM D2270		100	98	96	95	95	95	95	95
Nhiệt độ đóng băng	ASTM D97	°C	-12	-9	-9	-9	-9	-9	-9	-9

Tên này là những số liệu tiêu biểu với sai số thông thường được chấp nhận trong sản xuất và không tạo thành một quy cách.

Bao bì : Thùng phuy 209 lít và thùng 18 lít
Bao bì không hoàn lại

Tồn trữ

Tất cả các thùng dầu cần được tồn trữ dưới mái che. Khi phải chứa những thùng phuy dầu ngoài trời, nên đặt phuy nằm ngang để tránh khai nắng 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

Tất cả Thông tin về An toàn Sản Phẩm sẽ cung cấp các thông tin về ảnh hưởng của sản phẩm đối với môi trường, an toàn và sức khỏe. Thông tin này chỉ là các nguy hại có thể xảy ra trong khi sử dụng, các biện pháp phòng ngừa và cách cấp cứu, các ảnh hưởng môi trường 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 độ 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 sự kiểm tra của văn phòng BP tại địa phương.