



AP VACUUM PUMP OIL 68

DẦU BƠM CHÂN KHÔNG

MÔ TẢ

AP VACUUM PUMP OIL 68 là dầu bơm chân không cao cấp được sản xuất từ dầu gốc tinh chế cao kết hợp với hệ phụ gia chọn lọc. Dầu có chỉ số độ nhớt cao, khả năng chống oxy hóa tuyệt hảo giúp chống hình thành cặn, bùn và các sản phẩm khác do sự oxy hóa gây nên.

ỨNG DỤNG

AP VACUUM PUMP OIL 68 được khuyến dùng cho các máy bơm chân không thấp, tối thiểu đến 10^{-3} đến 10^{-4} mbar. Sản phẩm thích hợp sử dụng cho các máy nén dạng piston và máy nén quay.

Lưu ý: Đặc biệt cần lưu ý môi trường ẩm ướt để tránh hiện tượng hydrat hóa dầu, nếu lượng ẩm vượt quá 50ppm.



TIÊU CHUẨN

- DIN 51519

LỢI ÍCH

- Đặc tính chống oxy hóa, chống gỉ tuyệt vời.
- Ngăn ngừa sự hình thành cặn bùn và keo dầu.
- Áp suất hơi thấp.
- Khả năng khử nhũ tuyệt vời.
- Tính lọc cao.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp	Đơn vị	Mức giới hạn
Độ nhớt động học ở 40°C	ASTM D445	cSt	61 ÷ 74
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	-	Min 100
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở	ASTM D92	°C	Min 220
Điểm rót chảy	ASTM D97	°C	Max -9
Khả năng tách nước	ASTM D1401	Phút	Max 20
Độ tạo bọt (Seq II) ở 93.5°C	ASTM D892	ml/ml	Max 50/0
Ăn mòn đồng (100°C, 3h)	ASTM D130	-	Nhóm 1
Ngoại quan	Visual	-	Sáng & rõ

* Các thông số trên đây là tiêu biểu và có thể thay đổi trong giới hạn cho phép khi sản xuất.

ĐÓNG GÓI

18L 200L 1000L Theo yêu cầu

SỨC KHỎE, AN TOÀN & MÔI TRƯỜNG**•Sức khỏe và an toàn**

AP VACUUM PUMP OIL 68 không gây bất kỳ nguy hại đáng kể nào cho sức khỏe khi sử dụng đúng theo hướng dẫn và tuân thủ các tiêu chuẩn vệ sinh cá nhân và công nghiệp.

Tránh tiếp xúc với da. Dùng găng tay không thấm đối với dầu đã qua sử dụng. Nếu tiếp xúc với da, rửa ngay bằng xà phòng và nước.

•Bảo vệ môi trường

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

Để có thêm hướng dẫn về sức khỏe và an toàn, tham khảo bảng thông tin an toàn (MSDS).

LƯU TRỮ

Nhiệt độ lưu trữ: Dưới 45°C. Tránh ánh nắng trực tiếp.

Tránh xa các nguồn nhiệt và các nguồn dễ kích nổ, tránh nhiễm nước, không trộn lẫn với các loại dầu khác.

THÔNG TIN BỔ SUNG**• Tham vấn kỹ thuật**

Vui lòng tham vấn đội hỗ trợ kỹ thuật APSP đối với các yêu cầu kỹ thuật không được đề cập trong tài liệu này tại hotline: [1900 0104](tel:19000104)