

SP AIRCOL S4 46

ISO 46

DIN 51516 VDL

DẦU MÁY NÉN KHÍ TRỰC VÍT TỔNG HỢP CAO CẤP

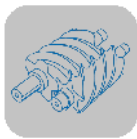
MÔ TẢ

SP AIRCOL S4 46 là dầu máy nén khí tổng hợp cao cấp, được đặc chế sử dụng cho nhiều loại máy nén khí khác nhau, hoạt động trong những điều kiện nhiệt độ khắc nghiệt nhất.

SP AIRCOL S4 46 được pha chế từ dầu tổng hợp 100% cùng hệ phụ gia tính năng tiên tiến đảm bảo bôi trơn hiệu quả và kéo dài tuổi thọ dầu.

ỨNG DỤNG

SP AIRCOL S4 46 được khuyến dùng cho các máy nén khí trực vít và cánh gạt, hoạt động ở áp suất lên đến 20bar và nhiệt độ khí ra lên đến 100°C, giúp đem lại sự bảo vệ hiệu quả các bề mặt kim loại bên trong máy khỏi ăn mòn và mài mòn, hạn chế tối đa sự phân hủy nhiệt và hình thành cặn rắn.



TIÊU CHUẨN

- DIN 51516 VDL
- ISO 6743-3A-DAJ

LỢI ÍCH

- Khả năng làm việc vượt trội ở mọi điều kiện khắc nghiệt kể cả với nhiệt độ cao, nhiệt độ khí nén tối đa đạt tới 220°C.
- Dầu tương thích với hầu hết các loại vật liệu niêm kín.
- Chu kỳ làm việc lên đến 10,000h ở điều kiện hoạt động bình thường.
- Khả năng bay hơi cực thấp ngăn chặn sự tiêu hao dầu.
- Giảm thiểu nguy cơ tạo thành nhũ tương có thể làm tắc bộ tách dầu.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp	Đơn vị	Mức giới hạn
Độ nhớt động học @ 40°C	ASTM D445	cSt	42 - 50
Độ nhớt động học @ 100°C	ASTM D445	cSt	Min 8.0
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	--	Min 140
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở	ASTM D92	°C	Min 200
Điểm đông	ASTM D97	°C	Max -45
Độ tạo bọt Seq II	ASTM D892	ml/ml	Max 50/0
RPVOT	ASTM D2272	Phút	Min 1700
Khả năng tách nước	ASTM D1401	Phút	Max 30
Ăn mòn đồng	ASTM D130	Class	Nhóm 1
Thử gỉ	ASTM D665B	Pass/No	Pass

* 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

SP AIRCOL S4 46 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 gang 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 60°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

Lưu ý tham vấn ý kiến đội hỗ trợ kỹ thuật APSP đối với các yêu cầu không được nêu ra trong tài liệu này
Hotline: [1900 0104](tel:19000104)