



# Kixx Compressor S

Dầu Máy Cao Cấp Cho Máy Nén Khí Trục Vít

ISO VG 32, 46, DIN 51506 VDL

## MÔ TẢ

Kixx Compressor S là dầu máy nén khí tính năng cao cấp, sử dụng dầu gốc chất lượng cao có chứa hệ phụ gia chống oxy hóa và chống rỉ đặc biệt. Nó được thiết kế chuyên dụng cho các loại máy nén khí trục vít. Thời gian thay dầu kéo dài gấp đôi so với các loại dầu máy nén khí gốc khoáng thông thường.

## ỨNG DỤNG

- Bôi trơn các gối đỡ và cặp trục vít.
- Bôi trơn các vị trí gối đỡ và cánh gạt (máy nén khí cánh gạt) Không dùng cho các loại máy nén khí thổi.

## TIÊU CHUẨN HIỆU SUẤT

- DIN 51506 VDL
- ISO 6521
- ISO L DAA/DAB/DAH/DAG

## LỢI ÍCH CỦA KHÁCH HÀNG

### Kéo Dài Thời Gian Sử Dụng Dầu.

Độ ổn định ô xy hóa vượt trội của dầu gốc chất lượng cao và hệ phụ gia đặc biệt giúp chống lại sự phân hủy dầu ở nhiệt độ cao thường gặp trong quá trình trộn lẫn dầu và không khí nén trong máy nén khí trục vít, cho phép định kỳ thay dầu kéo dài hơn gấp hai lần so với các loại dầu thông thường.

### Không Dùng Máy do Quá Nhiệt và Giảm Chi Phí Bảo Trì

Khả năng chống ô xy hóa tuyệt hảo cũng giúp chống lại sự hình thành cặn bẩn dạng keo và bùn có hại gia tăng khi dầu tiếp xúc với hơi nước ngưng tụ, bụi và những chất nhiễm bẩn khác. Phụ gia ức chế ăn mòn tạo nên màng bảo vệ bao phủ bề mặt kim loại giúp chống rỉ hữu hiệu.

### Hoạt Động Không Sự Cố.

Tính năng thoát khí và chống tạo bọt rất tốt của dầu gốc tinh lọc và hệ phụ gia giúp giảm thiểu khả năng tràn dầu, loại trừ sự gián đoạn bôi trơn do có không khí trong dầu và giảm khả năng tạo bọt và chảy tràn tại thùng chứa dầu. Tính phân tán nước tuyệt vời đảm bảo sự phân tán nước ngưng tụ ở trong thùng dầu nhanh chóng và hiệu quả và tại đó nước có thể được tách ra một cách dễ dàng

## CÁC ĐẶC TÍNH CHÍNH

ISO VG	32	46
Màu, ASTM	L0.5	L0.5
Tỷ trọng tại 15°C, kg/l	0.848	0.8519
Độ nhớt động học tại 40°C (mm <sup>2</sup> /s)	32.4	46.95
Độ nhớt động học tại 100°C (mm <sup>2</sup> /s)	5.78	7.371
Chỉ số độ nhớt	121	119
Điểm đông đặc, °C	-39	-36
Điểm chớp cháy (COC), °C	224	250
Ăn Mòn Đồng, 100°C/3hr	1a	1a
Quy cách đóng gói	20,200	20,200

## CÁC TÍNH NĂNG ĐỘC ĐÁO

