

## GIỚI THIỆU SẢN PHẨM

**QTEX HYDRAULIC RO 68** là sản phẩm dầu thủy lực được pha chế từ dầu gốc và phụ gia có chỉ số độ nhớt cao giúp bôi trơn hiệu quả các hệ thống thủy lực.

## TIÊU CHUẨN

**QTEX HYDRAULIC RO 68** đáp ứng tiêu chuẩn: ISO VG 68.

## LỢI ÍCH

- ✓ Khả năng chịu nén chịu cao.
- ✓ Khả năng chống rỉ sét.
- ✓ Chỉ số độ nhớt cao giúp hoạt động hiệu quả trong mọi điều kiện.
- ✓ Kéo dài tuổi thọ hệ thống thủy lực.

## ỨNG DỤNG

- ✓ **QTEX HYDRAULIC RO 68** dùng cho các hệ thống thủy lực công nghiệp, hệ thống thủy lực bơm cánh quạt, hộp số, piston và các thiết bị thủy lực của máy thi công cầu đường, xây dựng,...
- ✓ **Lưu ý:** **QTEX HYDRAULIC RO 68** không thích hợp đối với hệ thống thủy lực chế tạo bằng bạc hoặc mạ bạc.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

STT	Tên tiêu chuẩn	Phương pháp thử	Mức giới hạn
1	Màu sắc	Bằng mắt	Vàng
2	Trạng thái	Bằng mắt	Lỏng, đồng nhất
3	Độ nhớt động học 40°C, cSt	ASTM D445	61.2 – 74.8
4	Độ nhớt động học 100°C, cSt	ASTM D445	Kiểm tra
5	Chỉ số độ nhớt, không nhỏ hơn	ASTM D2270	100



**C\_** CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI TÂN NAM SANG

**M\_** qtexoil@gmail.com

**W\_** qtexoil.vn

**P\_** +84 2873 004 16



STT	Tên tiêu chuẩn	Phương pháp thử	Mức giới hạn
6	Nhiệt độ chớp cháy cốc hở, °C, không nhỏ hơn	ASTM D92	200
7	Độ tạo bọt/mức ổn định, ml/ml, theo chu kỳ 2, không lớn hơn	ASTM D892	50/0
8	Hàm lượng nước, % thể tích, không lớn hơn	ASTM D95	0.05
9	Điểm đông đặc, °C, không lớn hơn	ASTM D97	-6

*Đây là số liệu chấp nhận trong quá trình sản xuất, không phải là thông số kỹ thuật cố định.*

## ĐÓNG GÓI

**QTEX HYDRAULIC RO 68** được đóng gói trong bao bì can 4L, xô 18L, can 18L và phuy 200L.

## BẢO QUẢN

- ✓ Bảo quản dầu nhớt nơi sạch sẽ, khô ráo, có mái che, tránh ánh nắng trực tiếp hoặc tránh tồn trữ nơi có nhiệt độ trên 60°C.
- ✓ Không tiếp xúc với nước hoặc trộn lẫn với các loại dung dịch khác.
- ✓ Đặt sản phẩm theo chiều đứng trên bao bì.

## AN TOÀN VÀ MÔI TRƯỜNG

- ✓ Tránh xa các khu vực có nguồn nhiệt cao, dễ cháy nổ.
- ✓ Hạn chế tiếp xúc với da trong thời gian dài, không để dầu nhớt tiếp xúc trực tiếp với mắt, mũi, miệng và vết thương hở.
- ✓ Không thải bỏ ra ngoài môi trường, cống, rãnh, đất, nước và xử lý dầu nhớt đã qua sử dụng đúng cách.



**C\_** CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI TÂN NAM SANG

**M\_** qtexoil@gmail.com

**W\_** qtexoil.vn

**P\_** +84 2873 004 16

