



PTT SPINDLE OIL

Dầu Bôi Trơn Công Nghiệp Đa Dụng

Tổng quan

- PTT Spindle Oil 10, 22: là dầu bôi trơn đa dụng độ nhớt thấp, sản xuất từ dầu gốc chất lượng cao và chứa phụ gia chống mài mòn và chống ô xi hóa, phù hợp cho máy dệt tốc độ cao và máy tự động.

Ưu điểm

- Chống mài mòn bề mặt khi tải trọng và nhiệt độ tăng có thể dẫn đến vỡ kết cấu màng dầu
- Chống rỉ và mài mòn trong môi trường ẩm
- Chống hình thành cặn gây hại cho máy ở nhiệt độ cao

Ứng dụng

- Bôi trơn máy dệt trục quay
- Phù hợp cho vòng bi máy tốc độ cao
- Có thể dùng như dầu tuần hoàn

Tiêu chuẩn

Thông số tham khảo

	10	22
- Tỷ trọng @ 15°C, kg/l	0.851	0.866
- Độ nhớt @ 40°C, cSt	11	22
- Độ nhớt @ 100°C, cSt	2.8	4.3
- Chỉ số độ nhớt	8.5	100
- Điểm chớp cháy (COC), °C	180	204
- Điểm chảy, °C	-9	-9
- Rust Prevention (Distilled water)	Đạt	Đạt

CÔNG TY CỔ PHẦN KHO VẬN VÀ DỊCH VỤ THƯƠNG MẠI (VINATRANCO)

Nhà phân phối dầu mỡ nhờn ủy quyền của tập đoàn PTT (Thái Lan)

Địa chỉ : 473 Minh Khai – Hai Bà Trưng – Hà Nội

Điện thoại : (+84-4)-3862 3566/Fax: (+84-4)-3862 1214 – Email : info@vinatranco.vn

Website : vinatranco.com.vn



PTT SPINDLE OIL

Multipurpose Lubricating Oil

Descriptions

- PTT SPINDLE OIL 10, 22 are low viscosity multi-purpose lubricating oil, produced from high quality base oils and contain anti-wear and anti-oxidation additives. Designed for the lubrication of high speed textile machines and automated machine tools.

Special Properties

- Protect surfaces from wear when increasing load and temperature can cause breakdown of the oil film
- Effective rust and corrosion inhibitors protect equipment under humid operating conditions.
- Prevent formation of damaging deposits and varnish at elevated temperatures.

Applications

- Use to lubricate textile machine spinning frame spindles
- Suitable for high speed industrial machine bearing
- Can be used in industrial circulating oil systems

Reference Standards

Typical Values

	10	22
- Density @ 15°C, kg/l	0.851	0.866
- Viscosity @ 40 °C, cSt	11	22
- Viscosity @ 100 °C, cSt	2.8	4.3
- Viscosity Index	85	100
- Flash Point, COC, °C	180	204
- Pour Point, °C	-9	-9
- Rust Prevention (Distilled water)	Pass	Pass