

**MACHINE OIL** là dầu bánh răng công nghiệp có tính năng chịu cực áp cao, được sản xuất từ dầu gốc chất lượng cao kết hợp với phụ gia chịu cực áp, chống ăn mòn, chống tạo bọt cao cấp.

### TÍNH NĂNG:

- Chịu cực áp cao, hạn chế kẹt xước, mài mòn bánh răng.
- Phụ gia chống ăn mòn và tách nước tốt, giảm ăn mòn, chống gỉ sét.
- Chống tạo bọt tốt để đảm bảo màng dầu tối ưu, bôi trơn hiệu quả.
- Ổn định oxy hóa tốt giúp tăng tuổi thọ của chất lỏng và thiết bị.

### TIÊU CHUẨN ĐẠT ĐƯỢC:

- US Steel 224.
- AGMA 9005-D94.
- Cincinnati Milacron.
- Clean Panel Coker
- S-200 Oxidation Tubes

### ỨNG DỤNG:

- MACHINE OIL được sử dụng cho các hộp số kín công nghiệp (bánh răng thẳng, hàng tinh, xoắn, ...) bôi trơn bằng vung tóa hoặc cưỡng bức yêu cầu dầu có tính năng chịu cực áp từ nhẹ đến nặng.
- MACHINE OIL cũng sử dụng cho hộp xích, đĩa xích, thanh dẫn trượt, khớp nối linh hoạt và các ổ trục trơn và lăn, ...

### THÔNG TIN CẢNH BÁO:

- Bảo quản nơi khô ráo, tránh xa nguồn nhiệt. Tránh xa tầm tay trẻ em. Không được uống.

### AN TOÀN MÔI TRƯỜNG:

- Thu gom và tập trung dầu đã qua sử dụng đúng nơi quy định.
- Tuyệt đối không thải ra mặt đất, các nguồn nước, cống rãnh, ...

Thông số	ASTM	ISO 32	ISO 46	ISO 68	ISO 100	ISO 150	ISO 220	ISO 320	ISO 460	ISO 680	ISO 1000
Độ nhớt động học ở 40°C (cSt)	D445	28.8 – 35.2	41.4 – 50.6	61.2 – 74.8	90 - 110	135 - 165	198-242	288-352	414-506	612-748	900-1100
Chỉ số độ nhớt	D2270	Min 100	Min 100	Min 100	Min 95	Min 95	Min 95	Min 95	Min 95	Min 95	Min 95
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở (°C)	D92	Min 210	Min 210	Min 210	Min 240	Min 240	Min 240	Min 240	Min 240	Min 240	Min 240
Độ tạo bọt	D892	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0	Max 50/0
Ăn mòn tấm đồng (100°C/3h)	D130	Loại 1	Loại 1	Loại 1	Loại 1	Loại 1	Loại 1	Loại 1	Loại 1	Loại 1	Loại 1

**CÔNG TY TNHH ANGLOMOIL VIỆT NAM**

📍 Đường số 1, KCN Nhơn Trạch 1, Xã Phước Thiện, Huyện Nhơn Trạch, Tỉnh Đồng Nai

☎ 1800 6149