

ArChine Syngear POE 680

合成酯类高温齿轮油

产品描述

ArChine Syngear POE 680 由高品质合成 POE 基础油和添加剂调和而成，专为高温设备而设计的合成高温润滑油。适用于要求高温和抗氧化的工业齿轮箱、高负荷的滚轴和滑动轴承，也特别适用于大的循环润滑系统。

主要特性

- ◆ 优秀的高温氧化及热稳定性减少积碳形成，延长油品使用寿命
- ◆ 优异的抗磨损性，防止生锈和腐蚀，延长设备使用寿命
- ◆ 低挥发性减少油品消耗量，并延长使用寿命
- ◆ 与矿物油兼容，无需特殊的系统设计
- ◆ 具有清洁剂效应，保持干净的操作环境
- ◆ 不含氯和重金属，可生物降解，属绿色环保型润滑剂

产品应用

适用于高温、中高速、中重负荷闭式工业齿轮、滑动和滚动轴承轴瓦的润滑和防护，特别适用于全系列蜗轮蜗杆的润滑和防护。

ArChine Syngear POE 680 合成齿轮油可持续用于 180℃ 以上的高温环境。

典型数据

| | |
|----------------------------|--------|
| 外观 | 黄色透明液体 |
| 粘度@40℃, cSt | 694.1 |
| 粘度@100℃, cSt | 75.8 |
| 粘度指数 | 190 |
| 密度@ 20℃, g/cm ³ | 0.993 |
| 闪点, °C | 281 |
| 燃点, °C | -24 |
| 倾点, °C | 1 |

* 以上数据并不代表产品规范，具体数据请参照产品质检报告。

上海坪尧贸易有限公司

地址：上海市徐汇区漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室

传真：86-21-64705533-209

网站：www.pingyiao.com

电话：86-21-64705533

服务热线：15900706965

邮箱：info@pingyiao.com