

JiChuan JC-6000-8

合成高性能内部轴承润滑剂

产品介绍

JiChuan JC-6000-8 是由高质量的合成多元醇酯（POE）基础油和添加剂调和而成，适用于链条和内部轴承的润滑。相比传统的油品，JiChuan JC-6000-8 具有更宽范围的操作温度和更佳的性能。在轴承润滑上可使摩擦减至最低。

其主要优点如下：

- 杰出的高温氧化和热稳定性能
- 较低的挥发性
- 较好的抗磨损性
- 宽泛的操作温度
- 较好的蠕动性
- 可生物降解

应用

- 用于高负载链条内部的轴承润滑
- 低温环境下的链条润滑
- 作为绳索润滑剂

典型特性

JiChuan JC-6000	ISO 8
外观	无色透明液体
密度 20°C g/cm ³	0.928
运动粘度 40°C mm ² /s	8.35
运动粘度 100°C mm ² /s	2.41
粘度指数	109
闪点(开口,°C)	194
倾点 °C	-72
铜片腐蚀 100°C 3hr 级	1 级

以上是典型数据，不作为产品规格。