

ArChine SynChain POE 5**合成高性能内部轴承润滑剂****产品介绍**

ArChine SynChain POE 5 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，ArChine SynChain POE 5 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
- 极低的挥发性
- 极佳的抗磨损性
- 宽泛的操作温度
- 极好的蠕动性
- 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*

ArChine SynChain POE	ISO 5
外观	无色透明液体
密度@20°C, g/cm ³	0.938
粘度 (cSt) @40°C	5.01
粘度 (cSt) @100°C	1.70
倾点°C	-75
闪点°C	146
燃点°C	158
铜腐蚀, 3 hr	1 级
泡沫特性, 24°C	40/0

*以上是典型数据，不作为产品规格。