

# CASMOLY CAS-EPG 工业齿轮油脂

产品名称	CASMOLY CAS-EPG 工业齿轮油脂
公司名称	东莞市长岩润滑油有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	东莞广东省东莞市东城区君豪商业大厦2101
联系电话	86-76923010808 13829181363

## 产品详情

CASMOLY CAS-EPG 工业齿轮油脂 描述 CASMOLY CAS-EPG 基础油合成聚二醇油脂，专用于低温高温具有长期润滑性。征对长期润滑性：具有良好的耐磨性和防腐性高负荷性及氧化稳定性，对比普通矿物油具有5倍的润滑期。同样，不包含氯，硫，铅等等。CASMOLY CAS-EPG系列是高品质齿轮油，设计为要求降低成本提高效能解决齿轮油的矿物油类型的问题的最适合齿轮油。 特性 - 良好的耐磨性和防腐性 - 极压性 - 氧化稳定性 - 良好的长期润滑性 - 油膜高强度 - 高黏度指数，受温度影响极小 - 工作温度: -30 ~ 250 混合 - 与普通密封材料及垫圈相容，与聚亚安脂和cork不能相容 - 不能与矿物油及其他聚醇类混合以保持防腐性和耐乳化性 冲洗程序步骤 当从使用其他矿物油脂或合成油脂变为使用CAS EPG时，以下步骤是必要的：1. 预热后操作系统. 2. 完全排干并从油箱油管等等中移除油脂和残留物 3. 用一点CAS EPG 来冲洗（无负荷时） 4. 当油变暖时排干整个系统 5. 尽可能重复多次. 主要成分 - 醇类合成油 应用 < 钢铁陶瓷汽车布纸等等的重要仪器连续操作 - 低温高温下的减速齿轮，如蜗轮，锥齿轮（螺旋的），径向轴承，准双曲面齿轮，直齿轮等等。 - 密封工业齿轮，滚动轴承，滑动轴承，径向轴承等等。 - 轴承连接器 在如下环境下对减速齿轮有效（表现优秀）： - 因为仪器结构上的问题很难有规律的去检查和操纵 - 操作温度的异常上升(80 <) - 极大的温差 - 要求大量用油及频繁加油的大型仪器（长期润滑性，不需频繁加油） - 低温高温 (-30 > / 100 <), 高负荷 - 高负荷和高温下高负荷和径向轴承 包装 - 20升/桶 - 200升/桶