

HQT9802 螺杆式压缩机油复合剂

基本性能

HQT9802属高温抗氧、抗磨、防锈防腐型多功能复合添加剂，适用于Ⅱ，Ⅲ类基础油调合长寿命高性能的螺杆式空气压缩机油，抗磨损性能好，宽温度下抗氧化能力强，是理想的重负荷螺杆式空气压缩机油的专用复合添加剂。

加剂量

调制螺杆式压缩机油：以Ⅱ，Ⅲ类油为基础油，使用时间要求在2000~3000小时的加入量为2.5~3.0% (wt)；如使用30%PAO基础油使用时间会更长。

产品特点

- 与高精制深度的基础油有良好的协和效应
- 抗氧能力强，大大延长油品的使用寿命
- 润滑性和抗磨损性能好，延长设备的使用寿命
- 生成高温沉积物倾向小

应用范围

专用与调制高级螺杆式压缩机油，也可用于调制L-DAG和L-DAH压缩机油。

性能数据

项 目	质量指标	试验方法
外 观	棕红色透明液体	目 测
闪点 (开口) , °C	不低于 200	ASTM D92
运动粘度 (40°C) , mm ² /s	不小于 67	ASTM D446
运动粘度 (100°C) , mm ² /s	不小于 13	ASTM D446
倾点 , °C	不高于 -18	ASTM D97

包装储运

本产品的包装、储存、运输、装卸均遵循SH/0164标准执行；长期储存，最高温度不应超过45°C，切勿进水。使用过程中，应遵循处理化学品的一般预防措施。如接触皮肤可用洗涤剂、肥皂和清水彻底洗净。

随着产品不断与发展，这里显示的产品资料将可能改变，产品的典型性质亦会发生轻微变化，不另行通知。