

Mobil Glygoyle 150 美孚格高150合成齿轮油

产品名称	Mobil Glygoyle 150 美孚格高150合成齿轮油
公司名称	康普特润滑油有限公司
价格	2100.00/件
规格参数	品牌:美孚 型号:Glygoyle 150 产地:德国
公司地址	昆山市玉山镇城北路5号
联系电话	0512-57567889 13913143934

产品详情

Mobil Glygoyle 150

美孚格高150合成齿轮油

产品简介

美孚格高系列全合成润滑油在齿轮和碳氢气体压缩应用中性能超越矿物油和PAO合成润滑剂。在蜗杆涡轮中，该油品的这些特点使减速机有更大扭力。在很多情况下可降低与密封、油品和齿轮箱寿命相关的油箱温度。在气体压缩机内，美孚格高系列与碳氢化合物的有限溶解度，可减少油品稀释并加强设备润滑保护。

该油品特性与其它矿物油、合成油和 PAG 润滑油之比较：

一般: 有各种类型的PAG基础油。这些油品的内在特性可随原材料和生产工艺而异。各种 PAG 油品之间的不同之处包括其牵引系数（能源效率）、热导率、与碳氢类润滑的溶解性，吸水性以及耐低温特性。

高效能：埃克森美孚研究人员选用的 PAG 基础油具有高于矿物油、PAO 合成油及其它PAG油品的能源效率水平。加上其导热率高出矿物油和 PAO 油品约 10%，因此具有较低的油品使用温度和较长的零件寿命。

温度范围广：美孚格高系列 VI 非常高，范围从 ISO 68 的170 到 ISO 1000 的 285。因此其作业温度范围超过矿物油和PAO润滑油。

防锈保护：PAG 润滑油具有不与碳氢类油品相溶的特点，而其吸水程度比矿物油和 PAO 油品多。由于油中含水量较高，必须注意防止设备生锈。美孚格高系列油品通过了重要的防锈测试如

ASTM D665A 和Bethlehem Steel 防锈试验的A/B部分，并在DIN 51802 Emcor 防锈试验（蒸馏水）中评定为0,0 等级。此外，该油品具有与铜金属的良好相容性，在 ASTM D130 试验中的评定等级为 1B。美孚 格高系列不建议用于可能有盐水污染的场所。