

CP-1010-68

半合成碳氢化合物气体压缩机油

产品介绍

CP-1010-68 是一种特殊配方设计、高度精炼的抗化学侵蚀的润滑油。采用当前最先进的新型添加剂，大大提高了压缩机的硫化氢 (H₂S) 气体的抗腐蚀保护。

CP-1010-68 提供了极好的润滑性和发泡控制，同时具有低的倾点。

该产品被广泛应用在气体收集环境下的螺杆式压缩机，以满足其对剪切稳定性、润滑性以及防止压缩气体化学侵蚀的要求。

CP-1010-68 不包含压缩机积垢添加剂，如清洁剂，粘度改良剂，或高活性成分。

产品应用

- 碳氢化合物气体旋转螺杆和往复式压缩机的润滑剂/冷却液；
- 特有的添加剂可以保护金属表面，使其免受酸性气体 (H₂S) 的腐蚀。

通过 Kosher, Pareve 和 Halal 认证。

典型性能

粘度, @40°C, cSt, ASTM D445	69
粘度, @100°C, cSt	9.1
粘度指数, ASTM D2270	107
倾点 °F (°C), ASTM D97	-38 (-39)
闪点 °F (°C), ASTM D92	440 (226)
三相酸腐蚀试验, ASTM D665 修订	通过