

## 齿轮油在线咨询,Mobil事必达EP1000

产品名称	齿轮油在线咨询,Mobil事必达EP1000
公司名称	深圳市埃克斯石油化工有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:壳牌 型号:PG1226
公司地址	深圳市宝安区松岗街道楼岗社区东风工业区八栋203号
联系电话	0755-81796862 17722815833

## 产品详情

Mobil Rarus 824 825 826 827 829 空压机润滑剂产品简介美孚拉士力? 800 系列是性能卓越的空气压缩机润滑油，主要用于润滑在严苛条件下使用的往复式空压机，但是不建议用于呼吸应用中的空压机。本产品在设计上满足或超过主要压缩机制造商的严格要求。在配方上使用了专门设计的合成基础油与高科技添加剂调配而成，可在矿物基油产品无法满足需要的操作条件下，实现对压缩机的卓越保护与可靠润滑。美孚拉士力 800 系列具有卓越的抗磨损性、抗氧化性及抗热降解性，其性能大大优于矿物油。其独特的配方可通过减少设备问题及在下游形成的积垢，(最)大限度的降低维护成本。

美孚拉士力 800 系列 润滑剂，与矿物基油产品相比，可显著降低发生火灾与(爆)炸的可能性。该产品几乎不产生任何积垢，且自燃温度较高，这既改善了性能又提高了安全性。其卓越的水分离特征降低了油品乳化的可能性和对下游管道与设备的不良影响。该产品得到许多主要压缩机制造商的推荐和认证。

### 应用范围美孚拉士力 800

系列空压机油被推荐用于单级或多级空压机，但不推荐用于呼吸应用的空压机。本产品对排放温度高达 200oC

的连续高温操作特别有效，适用于往复式与回转式空压机，其中较低粘度等级主要用于回转式压缩机。拉士力 800 系列空压机油推荐用于曾出现过度油品降解、不良阀门性能或形成严重积垢的机械。

本系列产品与压缩机内的所有金属相容，并与矿物基油润滑剂相容，但混合使用会降低该产品的性能。美孚拉士力 800 系列空压机油与氟化烃、硅胶、氟硅胶、聚硫、氟橡胶、特氟隆及高腈丁腈橡胶 NBR (丙烯腈含量高于 36%) 等制做的密封材料相容。不推荐的密封材料包括低腈丁腈橡胶 NBR (丙烯腈含量低于 30%)、天然和丁基橡胶、氯丁橡胶、聚丙烯、苯乙烯/丁二烯和氯磺化聚乙烯。

美孚拉士力 800 系列不会影响耐油涂料，但不推荐用于漆料、清漆、pvc 材料和丙烯酸涂料。

美孚拉士力 800 系列空压机油特别适用于以下类型的压缩机：所有类型的空压机，但特别推荐用于往复式空压机在严苛条件下操作的空压机使用矿物基润滑油时曾出现润滑油过度降解的多级压缩机可用于汽缸和曲轴箱的润滑含有重要齿轮和轴承的压缩机系统用于固定式和移动式压缩机

WYROL BG轴承和齿轮油产品描述WYROL BG系列高性能合成低着色轴承和齿轮油，设计用于轧机。由于其低的染色的倾向，它们是特别适合于使用在有色金属的轧制机的应用。他们制定了与低染色合成成分，确保有足够的润滑提供重型轴承和齿轮单元的条件。他们的低着色特性，确保质量不被削弱，通过金属轧辊冷却系统泄漏到。这将确保一个(最)佳的生活质量得到从轧辊冷却液，这降低了维护和总成本。WYROL BG油品具有良好的抗磨损和承载性能和保护重仓的齿轮和轴承的损坏和磨损。WYROL BG油还具有优异的氧化稳定性和防腐蚀特性。

特点和优点WYROL BG油是专门设计来克服这些问题的产生时，传统的轴承润滑油污染的辊子油和成品染色结果。他们还提供优异的润滑特性，以减少磨损，提高设备的使用寿命。其优良的化学稳定性，允许延长服务时间，降低维护成本。WYROL BG油具有以下优点：

可接受的材料非常低的染色性能提高生产较低的scrapage费率改进的轧辊冷却液的使用寿命和更低的维护成本良好的抗磨损和承载特性增加轴承和齿轮寿命高氧化稳定性提高油品使用寿命  
应用与传统的矿物油和转换这些液体WYROL BG油是不相容的，需要彻底冲洗和清洁，之前，添加BG WYROL油。请咨询您当地的营销技术代表建议有关转换程序。在铝轧机应用的轴承和齿轮润滑他们是适合的飞溅和油雾润滑系统