

# 选择美孚工业润滑脂作为您的润滑解决方案

© 2009 埃克森美孚公司  
美孚标志是埃克森美孚公司或其某一附属公司的商标。  
www.mobilindustrial.com

不管是熔炉、造纸机还是开式齿轮、轴承，无论您需要润滑何种设备，您都能找到一款美孚润滑脂来满足您的要求。除了我们的核心产品——美孚SHC润滑脂、美孚特级润滑脂以及美孚多用途润滑脂之外，我们还有可用于高速轴承、环保、传动齿轮箱、食品机械以及电动机的特种润滑脂。

下表仅用作通用指导。我们资深的润滑油工程师将会就所有这些产品推荐最佳使用方案。有关这些产品以及任何其它美孚工业润滑脂的全部详细资料包含于产品与物料安全技术说明书中，可从您当地的销售办事处或经销商处获得。

部门/行业	润滑脂	颜色*	增稠剂	基础油粘度 cSt(40°C)	NLGI	典型应用
<b>美孚力富SHC系列—领先科技</b>						
						<b>针对严酷环境和高温环境特别配制</b>
	美孚力富SHC 100		复合锂基	100	2	高速轴承；风轮发电机；铁路应用（需获得批准）
	美孚力富SHC 221		复合锂基	220	2	多用途设备；温差较大的工作环境
	美孚力富SHC 220		复合锂基	220	1	多用途设备、集中式润滑脂系统；温差较大的工作环境；铁路应用（需获得批准）
	美孚力富SHC 460		复合锂基	460	1.5	承受慢速和承重负载的重型应用；温差较大的工作环境
	美孚力富SHC 007		复合锂基	460	00	慢速齿轮箱；密封状况较差的齿轮盒；非机械驱动的轮毂
	美孚力富SHC 1000 Special		复合锂基	1000	2	含有石墨和二硫化钼，用于极端的重型应用中，如速度较慢且负载较大的滑轨和轴承；高温环境
	美孚力富SHC 1500		复合锂基	1500	1.5	用于极端的重型应用中；速度较慢且负载较大的轴承；高温环境
	美孚力富SHC PM 220		复合锂基	220	1.5	高速造纸机；具有出色的磨损保护和防水保护性能；高温环境
	美孚力富SHC PM 460		复合锂基	460	1.5	造纸机；具有出色的磨损保护和防水保护性能；高温环境
<b>美孚滑脂XHP系列—特级技术</b>						
	美孚滑脂XHP 005		复合锂基	220	00	适用于集中式润滑脂系统；良好的低温活动性；密封状况较差的齿轮盒
	美孚滑脂XHP 220		复合锂基	220	0	适用于集中式润滑脂系统；良好的低温活动性
	美孚滑脂XHP 221		复合锂基	220	1	多用途设备；出色的防水性
	美孚滑脂XHP 222		复合锂基	220	2	多用途设备；出色的防水性
	美孚滑脂XHP 222 Special		复合锂基	220	2	发生滑动及绕轴运动的润滑点；出色的防水性；含0.75%的二硫化钼
	美孚滑脂XHP 223		复合锂基	220	3	适用于严酷环境中具有防泄漏特性要求的应用
	美孚滑脂XHP 461,462		复合锂基	460	1,2	负载较大且速度较慢的多用途应用
	美孚滑脂XHP 462钼		复合锂基	460	2	负载更大且速度更慢的应用；含有3%的二硫化钼
	美孚滑脂XHP 100采矿		复合锂基	100	0	在很低的温度下具有出色的活动性；具有黏性和附着力；含有5%的二硫化钼
	美孚滑脂XHP 320,321,322采矿		复合锂基	320	0,1,2	承受较大重量；出色的防水性；粘度佳；5%钼
	美孚滑脂XHP 681采矿		复合锂基	680	1	慢速运动、承受较大重量和冲击负载的轴承和轴衬；出色的防水性；含有5%的二硫化钼
<b>美孚力士EP系列—通用型</b>						
	美孚力士EP 0,1,2,3		锂	160	0,1,2,3	通用工业应用
	美孚力士EP 023		锂	320	000	密封状况较差的齿轮盒中的封闭齿轮和轴承

\*请注意颜色样品只是接近实际颜色。

## 行业图标对照表

-  制造与组装
-  重型商用车
-  建筑与采矿
-  水泥
-  齿轮
-  电风扇轴承
-  电动机轴承
-  心轴轴承
-  联轴器
-  汽车
-  钢铁与铝
-  食品机械
-  纸张与纸浆
-  风力发电
-  环保
-  铁路

如需了解更多有关美孚工业润滑脂及其它美孚润滑油和服务的信息，请致电当地的公司代表或拨打美孚技术服务热线，电话800-820-8238，或访问我们的网站 [www.mobilindustrial.com](http://www.mobilindustrial.com)。

