

# 美孚滑脂 XHP220系列润滑脂

产品名称	美孚滑脂 XHP220系列润滑脂
公司名称	深圳恒亿发润滑油有限公司
价格	100.00/桶
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区民治街道西头新村二区宇丰城花园B区27号603（办公场所）
联系电话	0755-28101669 15112577528

## 产品详情

### 产品介绍：

### Mobilgrease XHP 220 Series

## (美孚滑脂 XHP 220系列)润滑脂

美孚滑脂 XHP 220 系列产品是具有优异性能的长效复合锂基润滑脂，适用于广泛的应用和工作条件。这些润滑脂采用专有的尖端复合锂生产技术，性能优于传统的产品。它们具有杰出的高温性能和极高附着力、结构稳定性和抗水污染能力。这些润滑脂化学稳定性高，抗锈蚀和腐蚀性能优异。本系列润滑脂具有高滴点的特性，其最高推荐应用温度为140 °C (284 ° F)。美孚滑脂 XHP 220 润滑脂分 NLGI 00级、0级、1级、2级和3级，基础油粘度为 ISO VG 220。

美孚滑脂 XHP 220 润滑脂应用范围广泛，包括工业、汽车、建筑和船舶业。本系列润滑脂的性能特性特别适用于恶劣的工作条件，包括高温、水污染、高负荷和冲击载荷以及加脂周期长的应用。美孚滑脂 XHP 222 特级是一种极压润滑脂，含二硫化钼，能够在枢轴旋转及其它破坏油膜的条件下提供抗磨保护。

### 特性：

- 1、优异的抗水冲失和喷淋能力。

- 2、高附着和凝聚结构。
- 3、抗锈蚀和抗腐蚀性能优异。
- 4、抗高温热、氧化和结构抗高温劣化性能非常好。
- 5、很好的抗磨和极压 (EP) 性能。
- 6、广泛的应用范围。

优点及潜在效益：

- 1、在最严重的进水条件下可确保可靠润滑和设备保护。
- 2、润滑脂的韧度佳，减少泄漏和延长添加润滑脂周期，从而降低设备维护要求。
- 3、在恶劣的含水特别是在酸性水环境中，对润滑的零件提供保护。
- 4、在高温下具有长的使用寿命和极佳的轴承保护，降低设备维护和更换零件费用。
- 5、在高滑动和冲击载荷下，仍能为润滑的设备提供可靠润滑，可延长设备寿命和降低意外停工。
- 6、可使库存工作合理化，降低库存费用。

应用范围：

美孚滑脂XHP 220

润滑脂广泛适用于各种设备，包括工业、汽车、建筑和船舶业应用。其蓝色便于确认施用情况。

美孚滑脂 XHP 005和220

是较软的高温润滑脂，推荐用于集中供脂系统、齿轮润滑，以及需要极低温泵送性的应用。

美孚滑脂 XHP 221 推荐用于工业应用和船用、底盘部件和农场设备，具有出色的低温性能。

美孚滑脂 XHP 222 推荐用于工业应用和船用、底盘部件和农场设备，其高粘度配方使用期较长。

美孚滑脂XHP 223 推荐用于要求高温性能和抗泄漏性能好的情况。该产品特别适用于在恶劣条件下行驶的卡车车轮轴承或经受震动的滚动轴承，或者高速运行要求润滑脂更为稳定而具有沟流特点的应用。

美孚滑脂 XHP 222 Special

含有钼，呈灰色，适合中等负荷的工业应用、底盘部件和农场设备。它也可用于中心销、U

形接合器、中铰轴和铲斗销。

美孚滑脂 XHP 符合以下工业规格：  
DIN 51825: (2004-06)

220	221	222	223	222 Special
	KP1N-20	KP2N-20		

典型性质

美孚滑脂 XHP (Mobilgrease XHP)	220	221	222	223
NLGI 等级	0	1	2	3
稠化剂类型	锂复合基	锂复合基	锂复合基	锂复合基
颜色, 目测	深蓝色	深蓝色	深蓝色	深蓝色
工作锥入度, 25C, ASTM D 217	370	325	280	235
滴点, C, ASTM D 2265	270	280	280	280
基础油粘度, ASTM D 445	-	-	-	-
cSt 在 40C	220	220	220	220
四球磨损测试, ASTM D 2266, 磨痕, mm	0.5	0.5	0.5	0.5
四球焊接承载能力, ASTM D 2596, kg	315	315	315	315
蒂姆肯 OK 承载能力, ASTM D 2509, 磅	40	40	40	40
氧化稳定性, ASTM D 942, 100	35 (5)	35 (5)	35 (5)	35 (5)
小时压力降, kPa (psig)				
抗腐蚀性, ASTM D 1743	合格	合格	合格	合格
锈蚀保护, IP 220-mod, 蒸馏水冲失	0.0	0.0	0.0	0.0
铜片腐蚀, ASTM D 4048	1B	1B	1B	1B