

# 电缆润滑剂 电缆润滑剂品牌 合肥精汇

产品名称	电缆润滑剂 电缆润滑剂品牌 合肥精汇
公司名称	合肥精汇化工研究所
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区科学大道104号科大创新大楼一层
联系电话	13705518953

## 产品详情

使用时将湿式润滑剂掺水，制成均一的液体。水基拉拔油剂具有冷却性好，价廉和安全等优点。其缺点是润滑性能较差，容易变质发臭，因而使用受到一定限制。影响PVC电缆表面光滑的主要原因有：PVC树脂分子量分布太宽，加工时有大分子量的未塑化；水分过高；内润滑剂用量太大；zui好用活化好的碳酸钙。大部分润滑剂常使用脂肪酸皂作乳化剂，电缆润滑剂报价，从润滑剂的研制角度考虑，应生产出耐酸、碱侵蚀的较稳定的润滑剂。

润滑油的作用主要有哪些？

- 1、减低磨损。机械零件的黏着磨损、表面疲劳磨损和腐蚀磨损与润滑条件很有关系。在润滑剂中加入抗氧化、抗腐剂有利于腐蚀磨损，而加入油性剂、极压抗磨剂可以有效的降低黏着磨损和表面疲劳磨损，从而延长设备的使用寿命
- 2、防腐防锈。摩擦面上有润滑剂覆盖时，电缆润滑剂，可以防止或避免因空气、水滴、水蒸气、腐蚀性气体及液体、尘土、氧化物等所引起的腐蚀、锈蚀。
- 3、减震作用。液体润滑剂吸附在金属表面上、本身应力小，所以在摩擦副受到冲击载荷时具有吸收冲击能的本领。如汽车、摩托车的减震器油就是起油液减震（将机械能转变为热能）的作用。

润滑剂正确使用的的方法：

- 1、对管道进行预润滑，约每2公里的管道须倒入250毫升的润滑剂，并将一个泡沫载体吹压贯穿整个管道；

2、在放入光缆之前，以每2公里用1升的量将润滑剂倒入光缆牵引子i弹头的前端，可减少子i弹头与管道内壁的摩擦；

3、以同样的用量将润滑剂注入光缆牵引子i弹头的后方，可以在光缆通过拐弯处时尽量的减小施加于光缆上的张力；

电缆润滑剂-电缆润滑剂品牌-合肥精汇(推荐商家)由合肥精汇化工研究所提供。合肥精汇化工研究所（[www.hfjhhg.com](http://www.hfjhhg.com)）是一家从事“阻燃剂,水基拉伸液,润滑剂”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“精汇”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使合肥精汇在化学试剂中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！