

环氧树脂粉末小包到日本双清道门

产品名称	环氧树脂粉末小包到日本双清道门
公司名称	东莞市润华国际物流有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	东莞润华国际物流:国际货运代理 运输方式:全球范围快递,空运,海运 整体时效:7-15个工作日
公司地址	长安镇德政中路239号莲盛商务大厦407
联系电话	19871507086 18128628051

产品详情

东莞市润华国际货运承揽极细改性聚酰亚胺树脂到日本硬格扇门

产品优势：PI是当前橡胶制品中耐温性好一点的品种之一，有些种类可长时间承担290 持续高温，短期内承担490 高温，此外物理性能、耐疲劳性能、难燃性、尺寸稳定性、电气性能都很好，成型收缩率小，耐酸碱、一般酸和有机溶液，不耐碱性；有良好的耐磨损，磨耗性能。

主要用途：聚丙烯腈作为一种特种工程原材料，已广泛运用在航空公司、航空航天、微电子技术、纳米技术、液晶屏、膜分离技术、激光等行业：

- 1、胶黏剂：作为持续高温耐候胶。电子元器件高绝缘层灌封料
- 2、先进复合材料：用以航空航天、航天器构件。是耐热的结构材料之一

外包装存储本产品密封性于包装袋装内，无毒性、没有辐射、不浸蚀、非易燃易爆物品商品；正常的存储在干燥处，防水、遮光。

- 3、用于各种金刚石锯片结合剂等超硬磨具制造领域，干固的时候不造成低分子挥发性，和各种填充料相溶性好，粘接强度高，具有较好的柔韧度；固化后制取的砂轮片与脲醛树脂金刚石锯片对比，其冲击韧性高于30-40%，耐热温度亦高于50 左右。

- 4、建筑涂料：做为三防漆用以特种电缆，或作为耐高温涂料应用。

- 5、程塑胶：有热固性塑料也是有热塑性型，热塑性型能够模压成型还可以用注塑成型或传递模塑。主要运用于自润滑轴承、密封性、绝缘层及结构材料。广成聚酰亚胺材料已经开始运用在制冷压缩机旋片、发动机活塞及特种泵密封性等机械零部件上。

