

丁腈胶乳 丁腈胶乳生产商 圣泰化工

产品名称	丁腈胶乳 丁腈胶乳生产商 圣泰化工
公司名称	潍坊圣泰化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市滨海开发区临港工业园
联系电话	15153637555

产品详情

粉末丁腈胶乳必须在DOP已经被PVC树脂完全吸收之后才加入。不要把液态DOP、PVC和粉末丁腈胶乳掺和在一起。因为这时粉末丁腈胶乳会优先吸收DOP，从而导致混合料不均匀。

制革专用胶乳分为天然胶乳、组成胶乳和人工胶乳三类。造纸用胶乳制品的出产工艺与干橡胶的加工完全不同，丁腈胶乳，不需庞大的重型机械及繁复的工序，配合剂均以水涣散体形式参与胶乳中制成配料胶乳，然后在凝固剂的效果下胶凝，湿凝胶通过沥滤、枯燥、硫化后制得产品。终底纸板专用胶乳制品的出产方法主要有浸渍法、发泡法、注模法和压出法四种，此外还有电沉渍法、微孔模型浇注法等，丁腈胶乳生产商，但应用不广。胶乳制品的出产可完成配料机械化。

丁腈胶乳使用价值

腈乳胶 - 多氯烯烃共混物橡胶的制备方法有两种方法：机械共混法和胶乳共沉淀法。前者是通过在开炼机或密炼机上直接混合腈胶乳和多氯烯烃树脂而得到的。树脂和树脂的分散均匀性不如乳胶共沉淀法的均匀性，求购丁腈胶乳，但是它简单易行，并且可以根据需要以任何比例混合。后者是以一定比例混合的腈胶乳和多氯烯烃乳液的比例，加入稳定剂，均匀搅拌，凝结，然后在橡胶混合器上热处理。机械混合有三种高温，中温和低温方法。（1）高温混合在高于聚氯乙烯（150-180）熔点的温度下混合。（2）中温混合首先将聚氯乙烯在液体增塑剂中溶胀，然后在低于多氯化烯熔点的温度下与腈胶乳混合。（3）低温混合腈乳胶在经过塑料涂布辊后首先与聚氯乙烯树脂混合。

丁腈胶乳是由丁二烯和b i n g 烯腈乳液共聚而制得，由于共聚物分子链中含有腈基，因而具有良好的耐油性、耐溶剂及耐化学药品性，与纤维、皮革等极性物质有良好的黏合力，与淀粉、干酪素、乙烯基树脂、酚醛树脂、脲醛树脂等极性高分子物质有良好的相容性。丁腈胶乳主要用作胶黏剂和耐油、耐溶剂浸渍制品，在非硫化制品方面可用于纸浆添加剂、纸张加工、无纺布、表面涂层、石棉制品添加剂及

胶黏剂等；硫化制品方面可用于制造耐油薄膜、耐油手套、耐油胶管以及橡胶丝等。丁腈胶乳-丁腈胶乳生产商-圣泰化工(推荐商家)由潍坊圣泰化工有限公司提供。丁腈胶乳-丁腈胶乳生产商-圣泰化工(推荐商家)是潍坊圣泰化工有限公司(www.wfshengtai.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：别经理。