

羟基硅油粘度 兴胜杰 羟基硅油

产品名称	羟基硅油粘度 兴胜杰 羟基硅油
公司名称	广州市兴胜杰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区永和经济开发区贤堂路16号
联系电话	13660032916

产品详情

广州市兴胜杰科技有限公司是一家专业以研发、生产、销售有机硅、有机氟系列产品的现代化高新企业。

该系列产品广泛应用于航空、航天、化妆品、电子电器、汽车、建筑、涂料、皮革、橡胶等许多领域，部分产品还远销欧美及东南亚一带，优良的产品性能深受用户的广泛好评，为我们赢得了广泛的市场。

开拓创新、不断进取是我们的经营理念，在二十一世纪这个科技高度发展的社会中，科技力量是决定企业的生命力。我们紧跟社会技术的主流，注重技术的发展，高新技术产品的研发将是我们今后产品开发的主要方向。

顾客需要的不仅仅是更优良的产品，而且需要更好的技术服务和解决方案。客户至上是我们宗旨，为客户提供高质量的产品和技术服务是我们的目标，客户的成功是我们的来源。竭诚欢迎惠顾、垂询，提成您的宝贵的意见。本公司将真诚与您合作，与您一起开创美好的未来。羟基硅油主要用途1、在RTV硅橡胶、消泡剂、压敏胶、有机硅制品中作主要原料。

主营产品：羟基硅油、水溶性硅油、水溶性硅油、乙烯基硅油、高低含氢硅油、耐高温有机硅树脂、润滑硅脂、导热硅脂、阻尼硅脂等系列有机硅的延伸产品。

羟基硅油用途

- 1.用作绝缘、润滑、防震、防尘油、介电液和热载体。
- 2.用作消泡、脱膜、油漆和日用化妆品的添加剂。
- 3.用于缝纫线的处理，增加润滑，能在高速缝纫机上不断线。
- 4.用于织物的柔软整理，增加织物的润滑性，增加织物的滑爽感、丰满度和弹性。

jiaji硅油广泛用于电子电器、建筑材料、电机制造、交通运输、石油化工、纺织、印染、制线、各种涤纶及涤棉、涤人棉纺织物提高滑挺弹度的后整理以及yiyao卫生、航空科研和军事技术等领域。

硅油清洗剂操作方法：

- 1.用水稀释调配成浓度为1%和2%溶液。清洗程度严重的污染需增加溶液浓度。加热溶液（40至50摄氏度）或使用超声波清洗池，羟基硅油生产厂家，可以大大缩短清洗时间。清洗物从溶液中取出后，应立即彻底漂洗。
- 2.清洗物切勿搁置太久再漂洗，建议用水漂洗三次，以确保完全去除污染物和清洗溶液的残留痕迹。清洗物件之后仔细弄干，应使用不起毛的布或者热气流烘干。本品使用浓度为1-2%；清洗时间为1-3分钟；清洗温度：室温-80，大于50可喷淋使用。

广州市兴胜杰科技有限公司专业从事有机硅产品生产、加工、销售为一体的高新技术企业。

主营产品有：羟基硅油、氨基硅油、含氢硅油、255#硅油、端含氢硅油、氟硅油、食品级硅油、乙烯基硅油、水溶性硅油、275#硅油、真空扩散泵硅油、干性硅油、矽油、塑胶抛光硅油、色粉分散硅油、色粉润湿硅油、色浆用硅油、扩散硅油、乳化硅油、氨基乳化硅油、含氢乳化硅油、干性乳化硅油；羟基硅油性能：具有优良的耐热、抗氧化、耐低温性，可在-50--+180 温度范转内长期使用。广泛用于电子、纺织、塑胶、汽车、涂料、电力等行业。并严格按照国际标准生产，产品均通过ROHS，SGS等认证。我公司拥有完整、科学的质量管理体系、健全的研发团队、应用服务团队、专业的销售团队，真正实现与合作伙伴共同打造增值、和谐、共赢的市场商业环境。欢迎各界朋友指导和业务洽谈。

我公司的发展方针是“靠科技占领市场，集人才增加效益”；公司的经营宗旨是“以质量求生存，以信誉求发展”，发扬“团结奋进，永无止境”的企业精神！我们期待与您真诚合作，共图发展！

羟基硅油用途：

本品根据羟基含量高低和粘度不同，羟基硅油，可分别用于不同的行业。

- 1、中高粘度的制品用作纸张防粘剂的基胶，固化膜具有良好的防粘效果。如标签底纸、沥青包装纸、封箱纸带底纸、装潢纸底纸等的处理。
- 2、用于电力电器行业，作为绝缘漆的主要成分或作绝缘子的一个组份。
- 3、用作缩合型室温硫化硅橡胶的基胶及稀释料，比如密封胶和模具胶的基料。
- 4、代替二甲硅油用，且易乳化。
- 5、小分子羟基硅油（25~30CP，羟基含量8%左右）是硅橡胶的优良结构控制剂，用其代替二苯基二羟基硅烷不仅简化了硅橡胶的加工工艺，提高了加工性能（省去热处理），还增加了制品的透明度，改善了劳动条件。

羟基硅油性能及应用：

羟基硅油是由环体经调聚而成的低聚硅氧烷。可作为硅橡胶生产的结构控制剂及合成其他产品的扩链剂。用做混炼硅橡胶结构化控制剂时，具有羟基含量高、用量少，羟基硅油粘度，加工性能好等特点。另可用于织物、纸张、皮革的防水、柔软和防粘处理，多羟基硅油，或做化妆品添加剂，也可用于瓷器的表面处理，从而达到抗污，防潮的目的。另可用于织物、纸张、皮革的防水、柔软和防粘处理，或做化妆品添加剂，也可用于瓷器的表面处理，从而达到抗污，防潮的目的。

广州市兴胜杰科技有限公司成立于2002年5月14日，是一家专业以研发、生产、销售有机硅、有机氟系列产品的现代化高新技术企业；由于超大分子量结构特征，它能赋予几乎所有材料特殊的平滑手感以及意想不到的光亮效果，俗称"平滑剂"或"光亮剂"。并于2005年投资新建广州市东杰橡塑制品厂有限公司（现改名“东泓”），工厂专业从事聚四氟乙烯材料（俗称：塑料王、铁氟龙）的后续加工生产，以及氟橡胶、氟硅橡胶制品的研究、开发及生产。

主营产品：羟基硅油、水溶性硅油、单组份室温硫化硅橡胶、高透明液体硅橡胶、硅橡胶管、水溶性硅油、乙烯基硅油、高低含氢硅油、耐高温有机硅树脂、润滑硅脂、导热硅脂、阻尼硅脂等系列有机硅的延伸产品。

羟基硅油性能特点

本品是由硅氧烷单体聚合而成的、其分子两末端带有羟基的有机硅材料。

化学名称为 $\text{R}_2\text{Si}(\text{OH})_2$ ，-二羟基聚二甲基硅氧烷。本品为无色透明液体，具有优异的电绝缘性和耐高低温性，闪点高，凝固点低，可在 $-50 \sim +250$ 条件下长期使用，粘温系数小、压缩率大、表面张力低、憎水防潮性好。

羟基硅油用途

- 1.小分子羟基硅油是硅橡胶的优良结构控制剂，用其代替二苯基二羟基？不仅简化了硅橡胶的加工工艺，提高了加工性能（省去热处理），还增加了制品的透明度，改善了劳动条件。
- 2、高羟基含量可用于沉淀白炭黑或碳酸钙等填料的疏水处理。
- 3.织物，纸张，皮革材料柔软，防粘处理剂。

羟基硅油粘度-兴胜杰(在线咨询)-羟基硅油由广州市兴胜杰科技有限公司提供。广州市兴胜杰科技有限公司（www.tz1288.com）有实力，信誉好，在广东广州的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进兴胜杰和您携手步入辉煌，共创美好未来！开拓创新、不断进取是我们的经营理念，在二十一世纪这个科技高度发展的社会中，科技力量是决定企业的生命力。