

# 稀释剂

产品名称	稀释剂
公司名称	河南省铭泰化工有限公司
价格	8800.00/吨
规格参数	
公司地址	河南省濮阳市台前县铭泰工业区
联系电话	03932216206

## 产品详情

简介 稀释剂也叫“填充剂”。把原药加工成粉剂时，或为了使其便于喷施所加入的进行稀释的惰性物质。如：粘土、高岭土、陶土、滑石粉等。稀释剂概述 热固性树脂需加入稀释剂来降低它的粘度而便于进一步加工，这些稀释剂实际上都是比树脂便宜的有机溶剂，因此也起降低加工成本的致廉作用。例如，环氧树脂常加的非活性稀释剂有、甲乙酮、环己酮、苯、甲苯、、正丁醇、苯乙烯等。对热塑性树脂来说，加入溶剂的目的主要是工艺上的要求，因溶剂的加入可作为降低聚合物粘度的临时措施，以便把聚合物加工成制品——如合适的溶剂可以溶接聚合物而起粘合作用、聚合物的溶液可作涂料用、湿法纺丝也要加入溶剂才行。但聚合物的溶解特性与小分子化合物有很大差别：蔗糖这类低分子量结晶物存在一个溶解极限——以每升溶剂中的可溶蔗糖克数表示；但对无定型聚合物而言，它的溶解性通常不存在极限，即它可与溶剂以任何比例相溶。聚合物溶解的实质可理解为聚合物分子链段间由热运动所致的“孔隙”立即为更易活动的溶剂分子所占据，这个过程能继续到所有的聚合物分子被相互间隔而成为“溶液”。溶解聚合物的过程也可看成是一种受控的扩散过程，有时认定性的概念看可以说是聚合物溶解了溶剂而不是相反。如果聚合物分子是交联的，则链段的运动受到限制，一种轻度交联的聚合物会溶胀或稍溶于溶剂，直到渗透力或扩散力为聚合物伸展着的分子的弹性收缩力所平衡，但它不会溶解成为一种易动的溶液。高度交联的聚合物不会发生链段运动，也不会吸收这种液体，故不可能溶胀或部分溶解。对可溶聚合物通常存在临界的溶解温度，低于该温度体系被分隔成两相：不溶性的溶胀聚合物和几乎是纯的溶剂。聚合物溶剂中常可加入多量的非溶剂而不沉淀出聚合物。事头上加入这些非溶剂可改善溶解性，它们常被称为潜溶剂。往往存在这样的情况：二种非溶剂的混合物却是某聚合物的良溶剂，如硝酸纤维素的溶剂是醚—醇混合物，而相反的情况也存在，如醋酸纤维可分别溶解于苯胺或强酸，但不溶于它们的混合物。增加粉状聚合物溶解速度的最有用办法：一是先把粉状料悬浮于非溶剂中，然后再加入真溶剂，这种操作过程可预防聚合物颗粒之间的结聚；二是用加热来加速溶解速度。

中国通用稀释剂常用对应牌号：x-1：·硝基漆稀释剂 x-3：过氯乙烯漆稀释剂 x-4：酚醛漆稀释剂 x-5：丙烯酸漆稀释剂 -6：醇酸漆稀释剂 x-7：环氧漆稀释剂 x-9：酚醛漆稀释剂 x-13：有机硅漆稀释剂  
常见稀释剂 香蕉水又名天那水，主要成分是乙酸异戊酯，挥发性极强易燃易爆有毒，是危险品，主要是因为较浓的香蕉气味，所以叫香蕉水。将乙酸乙酯、乙酸正丁酯、苯、甲苯、、乙醇、丁醇按一定重量百分组成配制成混合溶剂，称之为香蕉水。纯香蕉水是无色透明易挥发的液体，有较浓的香蕉气味，微溶于水，能溶于各种有机溶剂，易燃，主要用作喷漆的溶剂和稀释剂。香蕉水配制方法:按重量比，取乙酸正丁酯15%，乙酸乙酯15%，正丁醇10~15%，乙醇10%，5~10%，苯20%，20%，然后将其充分混匀即可制得香蕉水。常见用来做家具漆、物品漆和汽车漆的稀释剂。常见稀释剂简介515-稀释剂

1. 稀释剂外观：无色透明液体。 2. 稀释剂性能：丝网油墨标准稀释剂，略带清香味，挥发速度较快。

稀释剂用途：稀释丝印油墨、移印油墨及清洗网版用。 616-慢干稀释剂

1. 稀释剂外观：无色透明液体。 2. 稀释剂性能：丝网油墨慢干稀释剂，干燥速度较慢，有助于油墨的消泡，流平及增加亮光，有效防止堵网。 3. 稀释剂用途：稀释丝印油墨、移印油墨。 UV-SG稀释剂

1. UV-稀释剂外观：无色透明液体。 2. UV-

稀释剂性能：属UV类稀释剂，可有效降低UV油墨的粘度。 3. UV-

稀释剂用途：UV油墨通用稀释剂，加入量为油墨重量的5-10%。 4. UV-稀释剂UV固化速度：中等。 PP-

处理水 1. PP处理水外观：无色透明液体。 2. PP处理水性能：通过对PP及PP和PE混合材料的表面擦拭处理，可明显提高油墨的附着力。代替火焰处理方式。

3. PP处理水用途：PP及PP和PE混合材料的表面擦拭处理 416-开油水 436-开油水

1. 开油水外观：无色透明液体。 2. 开油水用途：YPS和PS油墨专用稀释剂，防止油墨烧面。 UV-SL稀释剂 1. UV稀释剂外观：无色透明液体。

2. UV稀释剂性能：属UV类稀释剂，可有效降低UV油墨的粘度。

3. UV稀释剂用途：UV油墨通用稀释剂，加入量为油墨重量的5-10%。

4. UV稀释剂UV固化速度：中等。 UV-SB稀释剂 1. UV稀释剂外观：无色透明液体。

2. UV稀释剂性能：属UV类稀释剂，可有效降低UV油墨的粘度。

3. UV稀释剂用途：UV油墨通用稀释剂，加入量为油墨重量的3-5%。

4. UV稀释剂UV固化速度：较慢。 UV-SW稀释剂 1. UV稀释剂外观：无色透明液体。

2. UV稀释剂性能：属UV类稀释剂，可有效提高UV油墨的固化速度，提高油墨的硬度和耐化学性。

3. UV稀释剂用途：UV油墨通用稀释剂，加入量为油墨重量的3-5%。

4. UV稀释剂UV固化速度：快速。 LD减粘膏 1. 减粘膏外观：半透明果冻状膏体。 2. 减粘膏性能及用途：调入丝印或移印油墨中，可有效降低油墨的粘度，消除拉丝性，并有效提高印刷图文的立体感和清晰度，加入量为油墨重量的5-25%，加入后和油墨充分搅拌均匀即可使用，可替代溶剂型稀释剂。

UV减粘膏 1. UV减粘膏外观：半透明果冻状膏体。 2. UV减粘膏性能及用途：调入UV丝印或移印油墨中，可有效降低油墨的粘度，消除拉丝性，并有效提高印刷图文的立体感和清晰度，加入量为油墨重量的3-5%，加入后和油墨充分搅拌均匀即可使用。

## 企业信息

河南省铭泰化工有限公司地处豫东北中原油田，位于山东与河南两省交界处，北临《水浒传》武松打虎之处 阳谷县，南临黄河，是当年刘邓大军南下度黄河之要道，贯通南北的京九铁路与在建的聊商高速为交通带来了便利。现拥有员工180余人，其中科技人员7名，管理人员11名，设驻外办事处5个，固定资产投资2800万元。本公司设备先进，技术力量雄厚，主要产品有聚丙烯酰胺、聚丙烯酸钾、羧甲基纤维素钠、两性离子聚合物、乙烯基单体多元共聚物、广谱护壁剂，腐殖酸钾，抗高温抗盐增粘降失水剂，水解聚丙烯腈钾盐，铁铬木质素磺酸盐，植物胶，801随钻堵漏剂

，单向压力封闭剂，阳离子聚丙烯酰胺，丙烯酰胺丙烯酸钠共聚物，低荧光防塌剂，磺化酚醛树脂、磺化沥青粉、磺化褐煤、无荧光防塌剂、防塌润滑剂、解卡剂，各种增粘剂，降粘剂，乳化剂，润滑剂，页岩抑制剂等各类化学剂，广泛应用于油田、采矿、造纸、纺织、污水处理等行业，年产值达3500万元，产品远销天津、江苏、安徽、陕西、内蒙古、新疆等地。质量就是生命，近20年来，公司始终坚持“以信誉为宗旨，以质量求发展”的经营理念，始终把质量放在第一位，高薪聘请研究生作为高科技技术攻关人员，积极组织参加各种技术交流活动，努力提高技术水平和产品质量，不断加强企业内部管理，坚持直接供货原则，确保向各用户供给合格产品。与各大油田长期保持着良好的供求业务往来关系。诚信为本，以信誉为宗旨，公司旨在通过真诚的合作与客户建立诚实守信的供求关系，充分利用现代化工具降低销售成本，缩减销售程序，给广大客户最优惠的价格，以高信誉赢得高回报。以创新求发展，以诚信赢市场，不断加大科技投入力度，扩大经营领域。“飞跃无限，诚达四海”，我公司始终坚持良好的企业形象和信誉，以一流的工作质量，竭诚为广大客户提供优质、高效的服务。 Henan MingTai

chemical Co., LTD. Is located in northeast zhongyuan oilfield, and located in shandong province and henan provinces junction, north near the original novel wu3 song dozen tiger place - yanggu county, south near the Yellow River, is that year, liu DengDaJun south degrees north and south of the arteries and transfixion sideses jingjiu railway construction chat with high-speed traders convenient to have brought for traffic. Now has a staff of 180 people, including technical personnel 7, management personnel 11, set outside agency 5, fixed assets total investment 28,000, 000 yuan. The company equipment is advanced, technical force is abundant, the main products are PAM, polyacrylic

acid potassium, sodium carboxy methyl cellulose, zwitterion polymers, vinyl monomer multivariate copolymer, broad-spectrum slurry-supported agent, humic acid potassium, high temperature resisting salt resistant viscosify drop water loss, hydrolyzed polyacrylonitrile potassium, iron chromium lignin sulfonates, plants, 801 glue the plugging agents with drilling, the unidirectional pressure agent, cationic polyacrylamide, acrylamide acrylic acid sodium copolymer, low fluorescence prevent collapse agent, phenolic resin, preparing sulphonated sulphonated lignite, asphalt powder, preparing sulphonated without fluorescence prevent collapse collapse agent, prevent sticking-releasing agent, lubricant, various viscous agent, drop adhesive, emulsifier, lubricant, shale of various chemical agents such as tilting preparations, widely used in oil field, mining, paper making, textile, sewage treatment and other industries, the annual production reaches 35 million yuan, products are exported to tianjin, jiangsu, anhui, shaanxi, Inner Mongolia, xinjiang, etc. Quality is life, nearly 20 years, the company always adhere to the "credibility for the purpose, to the quality strives for the development" business philosophy, always put quality first, well-paid graduate students as a high-tech technology research personnel, actively organize attend various technical exchanges, and strive to improve the technical level and product quality, continuously strengthening internal management, adhere to the principle of goods directly to each user to ensure supply of qualified products. And each big oilfield long-term keeps good relationship of supply and demand. The good faith for this, to the prestige for the purpose, the company aims to sincere cooperation