

油墨涂料用消泡剂 消泡剂 特马诺公司

产品名称	油墨涂料用消泡剂 消泡剂 特马诺公司
公司名称	武汉特马诺科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东西湖区金银潭宏图路38号莱特化工市场105A03
联系电话	15337238537

产品详情

在纺织印染实际生产操作中会经常遇到一个问题，就是生产过程中泡沫太多，会导致缠车、堵缸或布不走的现象，非硅消泡剂，这时我们就必须加入消泡剂才可解决泡沫难题。哪怎么选择适合纺织印染使用的消泡剂呢？

消泡剂有耐酸的、耐碱的、不耐高温的，如不合理使用就会造成破乳，形成硅油，所以消泡剂在使用时，用量少了达不到效果，用量多了会造成污染，所以选择一个最佳的量。因用量越多硅油就越多，既污染织物又增加成本，在操作时应把纺织印染消泡剂用大量水充分稀释，并过滤入缸。只有正确使用，才能保证质量，油墨涂料用消泡剂，避免出现油斑。

消泡剂种类繁多，因此，在选用消泡剂前，应征求厂家建议。一般来说，消泡剂用量越小，对产品产生的影响越低。而武汉消泡剂厂所生产的消泡剂，添加量就是很少，一般情况下消泡剂的添加量是在万分之一到万分之三左右，消泡速度快，抑泡性能好，消泡剂，对产品没有危害，可以使客户的成本降低，产品的质量能够提高。

高碳醇是强疏水弱亲水的线型分子，在水体系里是有效的消泡剂。七十年代初前苏联学者在阴离子、阳离子、非离子型表面活性剂的水溶液中试验，提出醇的消泡作用，与其在起泡液中的溶解度及扩散程度有关。C7~C9的醇是最有效的消泡剂。C12~C22的高碳醇借助适当的乳化剂配制成粒度为4~9 μm，含量为20~50%的水乳液，即是水体系的消泡剂。还有些成酯，如苯乙醇油酸酯、苯乙酸月桂醇酯等在青霉素发酵中具有消泡作用，后者还可作为前体。磷酸三丁酯（CAS:126-73-8）做为古老的消泡剂，仍然被工业界广泛使用着，因其极低的表面张力（27.79 25 ），极低的水溶性（0.61 25 ），溶剂溶于水），消

泡效果显著，但因其有刺激性及一定的毒性，较多用于不与食品/日用化妆品接触的其他工业。

聚乙烯醇（PVA）是天然气化工的重要下游产品，是一个种重要的有机化工和化纤原料。随着PVA行业的不断发展，聚乙烯醇广泛的应用在纺织、造纸、涂料、化学、建筑、陶瓷、电子等行业的中使用。聚乙烯醇（PVA）在溶解过程中，会出现一个大难题，就是有泡沫的形成，给生产造成不利的影响，导致生产能力下降，生产成本的上升，反应周期延长，动力消耗上升，产品的产出率下降，从而影响产品质量和使用。所以需要用到聚乙烯醇用消泡剂，工业水处理消泡剂，来消除PVA在溶解过程中所产生的泡沫，抑压泡沫的生成，恢复正常操作工序。

武汉特马诺科技研发生产的聚乙烯醇用消泡剂，具有良好的热稳定性和化学稳定性，能在泡沫中产生稳定的不平衡表面张力，消除并抑压整个生产过程中的泡沫，彻底消除了各种大小泡，特别对小丰富的小泡有快速的消泡抑泡功能，降低生产成本，提高产品质量。

油墨涂料用消泡剂-消泡剂-

特马诺公司由武汉特马诺科技有限公司提供。武汉特马诺科技有限公司（www.tmnkj.com）是湖北武汉，化工产品的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在特马诺科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创特马诺科技更加美好的未来。