

减水剂用消泡剂 消泡剂 特马诺

产品名称	减水剂用消泡剂 消泡剂 特马诺
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

组成

(1)

活性成份作用：破泡、消泡，减小表面张力；代表物：硅油、聚醚类、高级醇、矿物油、植物油等。[2]

(2) 乳化剂作用：使活性成分分散成小颗粒，便于分散在水中，更好的起到消泡、抑泡效果。代表物：壬(辛)基酚聚氧乙烯醚、皂盐、op系列等、吐温系列、斯盘系列等。(3) 载体作用：有助于载体和起泡体系的结合，易于分散到起泡体系里，把两者结合起来，其本身的表面张力低，有助于抑泡，且可以降低成本。代表物：除水以外的溶剂，如脂肪烃、芳香烃、含氧溶剂等(4)

乳化助剂作用：使乳化效果更好。代表物：*分散剂：疏水二氧化硅等；*增粘剂：CMC、聚乙烯醚等。

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，来消除PVA在溶解过程中所产生的泡沫，抑压泡沫的生成，武汉消泡剂，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。

机硅消泡剂系由硅脂、乳化剂、防水剂、稠化剂等配以适量水经机械乳化而成。其特点是表面张力小

，表面活性高，消泡力强，用量少，成本低。它与水及多数有机物不相混溶，对大多数气泡介质均能消泡。它具有较好的热稳定性，精密铸造用消泡剂，可在 - 5 ~ - 150 宽广的温度范围内使用；其化学稳定性较好，消泡剂，难与其他物质反应，只要配置适当，可在酸、碱、盐溶液中使用，减水剂用消泡剂，无损产品质量；它还具有生理惰性，通常用于食品和医药行业。它对所有气泡体系兼具有抑泡、破泡功能，隶属广谱型消泡剂范畴。它被广泛用于洗涤剂、造纸、纸浆、制糖、电镀、化肥、助剂、废水处理等生产过程中的消泡。

减水剂用消泡剂-消泡剂-特马诺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) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。特马诺科技——您可信赖的朋友，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，联系人：罗先生。