

MT A630-20X聚酰胺蜡防沉增稠触变剂

产品名称	MT A630-20X聚酰胺蜡防沉增稠触变剂
公司名称	太原美特翔科技有限公司
价格	28.00/Kg
规格参数	
公司地址	太原市国家高新开发区长治路266号科祥大厦315室
联系电话	0351-7029968-8002 13935100997

产品详情

MT A630-20X聚酰胺蜡防沉增稠触变剂

溶剂型高效防沉增稠抗流挂助剂

一、产品说明 MT A630-20X是聚酰胺蜡在溶剂中预膨润过的膏状粘度增长型的触变剂，是6900-20X的改进型，是一种强触变剂，特别对于高固体，厚涂层涂料有效。在涂料、油墨和胶粘剂中形成强大的网络结构，具有优异的触变性能和良好的分散性，提供了极佳的防流挂、防沉降、增稠效果。

二、典型物理数据

组成	改性聚酰胺化合物
外观	半透明白色软蜡状
有效活性物质含量	20%
溶剂	二甲苯与少量醇类
密度	0.89克/cm ³

三、特性 1、易分散、只需搅拌就能加入涂料体系中；
2、改善体系分散的稳定性和触变性。活性高，而且具有长效持久性以及不结粒性；

3、兼容性佳，其效果和溶剂、树脂类型无关；4、无需加热做活化处理，使用温度20 -60 。

四、应用领域 适用的溶剂体系如甲苯、二甲苯、醋酸丁酯、乙二醇单丁醚、乙醇等 适用于醇酸、乙烯基、丙烯酸、氯化橡胶等自干型涂料及双组分丙烯酸/聚氨酯、环氧等体系的防沉、防流挂。

五、添加量与添加方法 添加量：体系（配方）总重的1.0 - 5.0% 添加方法：

1、直接添加法：可以在生产的任何阶段加入，推荐在生产过程的开始阶段加入。

2、母液法：用树脂或助剂把A630-20X稀释成液体（或近似液体）。直接添加。注意：过长时间的高速分散可能会破坏网状结构，降低触变性（该产品已经经过活化，形成了网状结构，尽量避免研磨机长时间研磨）。为避免空气于浆中积聚，应适当把搅拌叶片上下移动。

六、储存与操作 1、产品储存在阴凉通风处，远离热及火源。

2、产品含有溶剂，操作时避免直接接触皮肤和眼睛。 七、包装 17公斤/铁桶