

海名斯THIXATROL ST流变助剂聚酰胺改性氢化蓖麻油衍

产品名称	海名斯THIXATROL ST流变助剂聚酰胺改性氢化蓖麻油衍
公司名称	太原美特翔科技有限公司
价格	48.00/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

改性氢化蓖麻油 Thixatrol ST

改性氢化蓖麻油 Thixatrol ST ” RHEOTIX

ST是一种有机触变剂，可以用来控制溶剂型体系的流变特性。RHEOTIX ST一般建议用于会发热的分散设备的分散中。对于不发热的分散设备（最高温度为55）

RHEOTIX ST是一种有机触变剂，可以用来控制溶剂型体系的流变特性。RHEOTIX ST一般建议用于会发热的分散设备的分散中。对于不发热的分散设备（最高温度为55）。

物理性能：（以下为产品的典型性能，不得视为产品规格）

形态 自由流动的白色粉末

密度 1.02G/CM3

建议的最低和最高加入温度 50 - 80 ，在脂肪溶剂中

35 - 55 ，在芳香族含氧溶剂及酯类溶剂中

应用流域：

维护保养涂料 锤纹漆

环氧体系 纹理和透明罩光漆

自干和烘烤工业涂料 着色剂

建筑涂料	防污漆
氯化橡胶涂料	嵌缝胶和厚浆涂料
道路标志涂料	化妆品

使用和加入方法：

用配方量10%的ST触变剂，10%的正丁醇或者异丙醇，80%的二甲苯进行高速分散，注意投入温度不要低于40度，搅拌温度不要超过50度，否则会影响使用效果！添加量3%-5%(以胶液形式加入)

如要达到最佳效果，建议用此触变剂与膨润土混合使用，膨润土配方量0.5% - 0.8%总添加量，触变剂0.3%（以粉末形式加入）总添加量。

在上述的湿度范围内，在分散过程中应对RHEOTIX ST施加尽可能多的剪切力。分散或研磨作用越强，效果越好，越快。推荐用量：

根据应用体系的类型不同，RHEOTIX ST的用量也不尽相同。在涂料中，RHEOTIX ST的起始用量为总配方量的0.2% - 0.5%（重量）

优点：

具有良好的触变性，增稠性及防沉性。

有利于颜料和填料和悬浮。

控制流动性和流平性。

控制液体在多孔表面上的渗透。

可提供抗流挂特性。

具有优异的存储稳定性。

不与颜料和基料反应。

很容易分散。

20kg/包，海明斯流变助剂原包装