

## 净味增稠剂 TD-936

### 一、产品性质：

外观：白色乳液

固体含量Wt%：30±1

VOC 零含量(低于 100PPM)

1%固含量增稠能力（25℃）2000-30000；

1%固含量增稠能力（25℃）2000-30000；

PH=>7 时 10—30 分钟达到\*终增稠能力

### 二 产品特性：

本增稠剂是一种高含量、低粘度聚丙烯酸乳液，适用于各类水性平光至高光涂料，主要增加中高剪切粘度所以有良好的流动性、流平性和防溅性，高增稠效力，用量小、抗稀释性好（稀释后粘度变化小），用在手套涂料中可稀释20—23倍、储存稳定、抗霉变和良好的配方适用性。应用本增稠剂调配的乳胶漆低剪粘度低、无屈服值开罐效应特别好。过量添加也有流动性，由于低剪粘度低在涂料中极易分散，无因增稠剂局部过浓而结块的现象，无后增稠现象，一般搅拌5—10分钟达到最终粘度的90%以上。

### 三、使用方法：

本品与所增稠的涂料乳液含量、固含量品种有关。乳液含量越高，则用量越小，乳液亲水越强，则用量越大。润湿剂、乙二醇、丙二醇、色浆等加入会增加本品用量。本品遇碱会发生凝结，并且在良好的搅拌条件下，缓慢加入。如混合后未达所需粘度，且PH<7，请在充分搅拌下，慢慢加入有机胺或氨水，中和至所需粘度。建议测定一个合适的用量。

### 四、用途：

适用于手套滑爽涂料及各种水性涂料，水性油墨，水性印染色浆等水性体系。

### 五、包装储运：

本品应存放在通风干燥的库房内，防止阳光直接照射，在5-35℃运输和储运，有效期一年。25kg、50 kg、200kg塑桶。