

## 相容剂

### 产品说明

Fine-Blend<sup>®</sup> SAG-002是苯乙烯-丙烯腈-甲基丙烯酸缩水甘油酯的三元无规共聚物,具有无色珠状粒子外观。

### 典型应用

Fine-Blend<sup>®</sup> SAG-002 是一款通用型的环氧类高分子相容剂,它可为 ABS/PET, ABS/PBT 合金,提供优异的相容化解决方案,最大程度地提升塑料合金的力学性能,热性能以及电镀性能。

更多详细信息和建议可根据用户的具体应用体系,咨询佳易容公司相关销售和技术人员。

### 典型性能

性能	数值	单位	测试方法
密度	1.02-1.06	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
平均粒度	100-400	μm	ASTM D1921
熔体流动速率 (200°C, 5kg)	8±6	g/10min	ASTM D1238
环氧含量	2±0.2	wt %	内部方法

注:上述数据为测试典型值,不应被解释为规格。

### 加工信息

Fine-Blend<sup>®</sup> SAG-002作为常规助剂使用,能广泛适应不同配方的加工工艺要求。

### 储存, 处置和安全

Fine-Blend<sup>®</sup> SAG-002 需要在干燥条件下储存并远离高温和紫外线等,不当的储存条件可能会导致材料降解并劣化产品的使用性能。

全面的“产品安全说明书”提供了使用过程中的安全操作方法和建议,请咨询佳易容聚合物(上海)有限公司销售人员或访问 [www.fineblend.com.cn](http://www.fineblend.com.cn)。