

高分子扩链剂

产品说明

Fine-Blend[®] SG-20是苯乙烯-甲基丙烯酸酯类的共聚物，具有无色珠状外观。

典型应用

Fine-Blend[®] SG-20 反应活性高，可为聚酯，聚乳酸，聚碳酸酯以及其它易降解高分子缩聚物提供优异的扩链相容解决方案，最大程度地提升可降解树脂的品质，提高机械性能，热性能及加工性能。

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 ³	ASTM D792
平均粒度	100-400	μm	ASTM D1921
熔体流动速率（190°C，2.16kg）	35±10	g/10min	ASTM D1238

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[®] SG-20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[®] SG-20 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，请咨询佳易容公司销售人员或访问 www.fineblend.com.cn。