高分子扩链剂 JW-AG

产品描述:

JW-AG 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,具有无色颗粒状外观。 典型应用:

JW-AG 是一种新型扩链剂,专为回收 PET、PBT、PLA、PC、PA 和 TPU 已降解高分子缩聚物提供优异的扩链解决方案。扩链剂分子上的活性基团环氧基和聚合物的反应基团(如: 羟基、羧基、氨基、硫醚基)发生链接反应,重新偶合降解的分子链,提高重均分子量。最大程度地提升缩聚回收料的品质,提高机械性能、热性能、加工性能,使回收料的性能接近原生料的性能。

主要作用:

- 改善聚合物分子量和支链化程度,增加熔体粘度;
- 改善聚合物水解稳定性和热稳定性;
- 提高熔体强度,吹塑和薄膜加工的稳定性;
- 改善合金/填充材料(PC/ABS,PC/ASA,PBT/ABS、ABS/PET、PBT/ASA/GF)的相容性。

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 |
| | 8 <u>+</u> 6 | g/10min | ASTM D1238 |
| 环氧含量 | 8±0. 5 | Wt% | Internal Method |

注:上述数据为测试典型值。

加工信息:

JW-AG 作为常规助剂使用,能广泛适应不同配方的加工工艺要求。

储存条件:

JW-AG 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。 **产品图片参考:**



上海玖兀新材料科技有限公司 专业供应: 润滑剂 脱模剂 硅酮母粒 PPA 抗静电剂 碳纳米管 增韧剂 相容剂 成核剂 钝化剂 负离子助剂 螺杆清洗剂等塑料加工助剂。 联系人: 杜运兴 15821779078