

PET 抗靜電母粒

PET-AS-002

PET-AS-002 抗靜電母粒採用特殊結構的仲烷基磺酸化合物的衍生物，選用優質聚酯原料為載體，配合先進的分散技術和製造工藝，具有高效的抗靜電值。該抗靜電劑其活性物含量達到 95%。母粒添加量 4~8%可使產品表面電阻達到 $10^{8-10}\Omega$ 。可用於塑膠產品，抗靜電效果顯著，持久。

PET-AS-002 抗靜電母粒具有以下特點：

- 產品做出 24 小時後才有抗靜電效果
- 穩定性好，耐高溫，不易變色
- 良好的相容性和分散性
- 不改變原有加工工藝
- 安全無毒，對環境無汙染

使用方法：

- 使用前，將母粒在鼓風或真空烘箱內 110°C 下連續乾燥 2~4 小時，根據自身需要，在聚酯切片中加入乾燥後的母粒，混合均勻後按原有生產工藝進行射出或押出及紡絲，必要時需適當調整生產工藝。
- 避光保存，避免強光照射；常溫保存，避免高溫；防水防潮。

註：本產品說明是在我們多年的經驗基礎上建立起來的，僅作為參考和指導。請在使用前做好充分的小樣測試，本公司不承擔由此帶來的品質及專利糾紛。