

TMG 326

TMG 326 是一种马来酸型辛基锡 PVC 热稳定剂，具有长期的热稳定性、特别适合于高档透明 PVC 无毒扭结膜、食品包装膜、相册和烟膜等。

应用特性

1. 主要用于 PVC 外包装膜、烟膜、扭结膜、刚性片材、PVC 刚性膜。无毒，具有优异的透明性和热稳定性，并能改善初期着色性。
2. 具有优异的长期热稳定性和光稳定性，能促进凝胶作用，但缺乏润滑性。
3. 与硫醇有机锡并用，有协同效果。

产品参数

化学名称	马来酸辛基锡
CAS	16091-18-2
锡含量	25-27%
水含量	≤1.0%
熔点	87-105℃
外观	白色至浅黄色粉末

储存

TMG 326 可以在原包装中储存 1 年。

包装

25kg 桶装

安全建议

有关信息：

- 按化学品运输规则的分类及标签
- 储存和操作时的保护措施
- 事故和着火时的措施
- 毒性和生态效应

都在安全数据表中列出