

# 材料安全数据表

## (MSDS)

### 第一部分 产品及企业标识

产品名称：热缩套管；热收缩套/带；缠绕带；补伤片；防水帽  
产品用途：电力电器绝缘/管道补口防腐  
企业名称：江苏达胜热缩材料有限公司  
地址：江苏省吴江市北厍镇  
邮政编号：215214  
应急电话：0086-512-63242266

### 第二部分 成分/组成信息

聚烯烃；烯烃共聚物；碳黑；添加剂

### 第三部分 危险标识

本产品在日常安装状态下不具有危险性，但在过热或燃烧时会释放出有毒副产物。

### 健康危害

眼睛：安装时过度加热产品会产生刺激眼组织的烟气。

皮肤：与熔融材料接触会灼伤皮肤。

吸入：安装时过度加热产品会产生刺激呼吸道的烟气。症状包括咳嗽、头疼、眩晕以及恶心，通风不良时可能导致窒息。

食入：食入有害健康。

### 第四部分 急救措施

眼睛接触：如果熔融物与眼睛接触，立即用大量的水冲洗 15 分钟，就医。

皮肤接触：如果皮肤接触熔融物，立即用大量的冷水冲洗 15 分钟。不要试图除去粘在皮肤上的熔融物。以烧伤处置，就医。

吸入：如果吸入产品过热或燃烧产生的烟气，转移至有新鲜空气处，根据症状决定是否就医。

食入：催吐，立即就医。

### 第五部分 消防措施

灭火剂：可以用水喷雾、泡沫、干粉或二氧化碳灭火器扑救。

暴露危险：产品燃烧会产生有毒分解物，应用喷水稀释毒气。

灭火者防护：佩戴全面部覆盖的呼吸设备。

### 第六部分 泄漏应急处理

固体产品，不适用。

### 第七部分 操作处置及储存

操作处置：参照本产品安装操作说明。收缩到位后避免继续过度加热。如果产品起泡、炭化或出现其它分解迹象时应立即停止加热。避免吸入因产品分解而产生的烟气，继续工作前应使工作区域通风换气完全。避免接触熔融材料。

储存：储存在原始包装中，置于低于 40°C 的干燥区域。避免接触热源、氧化剂以及酸碱。

### 第八部分 接触控制/个人防护

眼睛防护：安全眼镜，护目镜。

呼吸系统防护：通风良好无需防护。在狭窄或通风不良处佩戴呼吸器。

手防护：安装完全后处理热产品时戴隔热手套。处理分解或火烧过的产品时戴氯丁或丁腈防护手套。  
身体防护：防护衣。  
工程控制：通风良好。  
最高容许浓度：不适用。

## 第九部分 理化特性

物理状态 (23°C)：固体。  
气味和外观：无气味，涂覆胶层的塑料。  
颜色：黑色。  
熔点/熔程：胶的熔程为 80-140 °C。  
相对密度(23°C)：0.9-1.2。  
溶解性：不溶于水。

## 第十部分 稳定性和反应性

稳定性：正常状态下稳定。  
分解副产物：据本产品的操作说明操作无明显分解。温度过高或燃烧，本产品会释放出醇、碳氧化物、烃、羧酸、酮以及其它烃氧化物。  
避免接触条件：避免接触强酸、强碱及氧化剂，避免过热。

## 第十一部分 毒理学资料

无数据

## 第十二部分 生态学资料

无数据

## 第十三部分 废弃处置

废弃处置方法：根据当地的法律、法规处理由政府批准的垃圾掩埋场或焚烧炉处理。

## 第十四部分 运输信息

包装标志：按非危险品处理。  
包装类别：按非危险品处理  
运输注意事项：按非危险品处理。

## 第十五部分 法规信息

法规信息：危险化学品管理条例  
危险货物品名表 GB 12268—1990  
常用化学危险品储存通则 GB 15603—1995  
危险货物包装标志 GB 190-1990

## 第十六部分 其它信息

填表部门：江苏达胜热缩材料有限公司产品部

制作时间：2006年4月24日

其它信息：本产品的使用者应当评估确定需要将本产品用于特殊用途的适宜性并建立安全操作及安装步骤。本MSDS只根据现有的文献、信息和数据编写，在有新的数据后，需要重新修订MSDS，这些描述仅限于正常的操作。