

物质安全数据表

(Material Safety data sheet)

一、 Product and company identification/物质与厂商资料

物品名称: DST8103C
制造商或供货商名称, 地址及电话 苏州斯迪克新材料科技股份有限公司 江苏省太仓市经济开发区青岛西路 11 号 电话:0512-53986111
紧急联络电话/传真电话: TEL: 0512-53986111 FAX: 0512-53986222

二、 Composition information on ingredients/成分辨识资料

混合物:

组成名称	% /依重量	CAS.NO
丙烯酸树脂	16.4	9003-01-4
隔离纸	75.0	/
聚酯薄膜	7.6	25038-59-9

三、 Hazard identification/危害辨识资料

健康危害效应: 对健康之危害 (急性及慢性): 无 暴露于本物质时会产生之现象与病因: 无 因暴露于本物质所可能引起之一般病理情况: 无
主要症状: 无

四、 First aid measures/急救措施

不同暴露途径之急救方法: 若因处理气体或分解物而致感觉不适, 应将患者移离现场。

五、 Fire fighting measures/灭火措施

适用灭火剂: 水、干式消防药剂、二氧化碳
特殊灭火程序: 应穿着通风良好之衣物及防护衣, 以防止烟雾与皮肤及眼睛接触
消防人员之特殊防护设备: 消防人员须穿戴防护具及空气呼吸器, 站在上风处救火

六、 Accidental release measures /泄漏处理方法

此物品为固体状态并无泄露之疑虑

七、 Handling and storage/安全处置与储存方法

处置: 避免日晒雨淋之场所, 并远离火苗及高温
储存: 常温室, 温度为 15-28℃, 湿度为 40-70%RH 最佳

八、 Exposure controls protection/暴露预防措施

工程控制: 建议使用机械式 (一般型) 通风设备, 并应该具有防爆措施
个人防护设备: 无
卫生措施: 工作完后须彻底洗手 维持工作场所干净清洁

九、 Physical and chemical properties/物理及化学性质

物理状态： 固体	铅化合物： <2ppm （最低检测值： 2ppm）
分解温度： 无参考数据	镉化合物： <2ppm （最低检测值： 2ppm）
汽化比例： 无	汞化合物： <2ppm （最低检测值： 2ppm）
溶解度： 不溶解于水	铬化合物： <2ppm （最低检测值： 2ppm）

十、 Stability and reactivity/稳定性及反应性

稳定性： 常温常压下稳定
应避免之状况： 任何纸张与塑料遇到持续加温均有可能导致燃烧

十一、 Toxicological information /毒性资料

无毒性

十二、 Ecological information/生态资料

可能之环境影响/环境流失： 水溶性很低，对环境影响很小

十三、 Disposal considerations/废弃处置方法

废弃处置方法： 依据最新版 [废弃物清理法]及其它相关环保法规处置 废弃物于未回收前须分类置于回收设备中

十四、 Transport information/运送资料

国内运送规定： 道路交通安全规则

十五、 Regulatory information/法规资料

适用法规： 劳工安全卫生设施规则 危险物及有害物通识规则 道路交通安全规则 事业废弃物贮存清除处理方法及设施标准

十六、 Other information/其它数据

参考文献	无		
制表单位	名称： 技术部		
	地址/电话： 苏州斯迪克新材料科技股份有限公司 江苏省太仓市经济开发区青岛路 11 号 电话:0512-53986606		
制表人	童春	审核	陈静
制表日期	2014-3-10		