

中山市皇冠胶粘制品有限公司

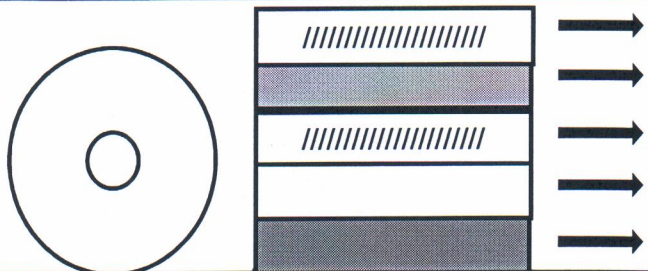
物质安全资料表

Material Safety Data Sheet

一、产品和制造商资料

产品名称	油性双面PET胶带		产品型号	7972B 50 μ	
公司名称	中山市皇冠胶粘制品有限公司				
地址	广东省中山市横栏镇茂辉工业区乐丰六路				
电话	0760-22363333	传真	0760-22363222	邮编	528478
电子邮箱	sales@zs-crown.com				

二、产品结构和组成成份

产品名称	油性双面PET胶带		产品型号	7972B 50 μ			
产 品 结 构							
结构示意图			部件名称	材质	分子式	含量	CAS No.
	//////////		粘胶	丙烯酸粘合剂	/	13.10%	9003-1-4
	—————		基材	PET	/	11.70%	25038-59-9
	//////////		粘胶	丙烯酸粘合剂	/	13.10%	9003-1-4
	—————		离型层	硅油	/	0.70%	31692-79-2
	—————		底纸	格拉辛纸	/	61.40%	/
外观和气味: 胶带黑色, 底纸棕色, 略有气味							

三、危害物质辨识资料

环境危害	置于空气中不具有自燃性, 万一着火, 可用喷水、泡沫、二氧化碳和干粉灭火器加以扑灭。	
健康危害	眼睛接触	若由于作业上的接触, 其颗粒和粉尘有可能导致眼角膜发炎;
	皮肤接触	由其物理性质看, 有害物质不会因皮肤接触而自动吸入, 除非因不正当操作而伤害皮肤;
	吸入性	不具吸入性
	不幸食入	因不当操作而食入本品不会造成真正的伤害, 但建议就医排除此品;
	慢性效应/致癌性	在NTP、OSHA和IARC中未有登载。

四、紧急措施

眼睛接触	因不当操作而致眼睛受到伤害, 应立即用大量清水清洗至少15分钟, 并送医治疗。
皮肤接触	若皮肤不慎接触到灼烧物, 请立即用大量水清洗灼伤处, 并立即就医。
吸入性	无法证明单独因暴露和使用能造成吸入性伤害事件。
不幸食入	喝下两大杯水, 并就医。
慢性效应/致癌诱因	N/A

五、消防措施

危险特性	无特殊危险性, 具有可燃性, 应避开火源。	
燃烧产物	主要是CO ₂ , H ₂ O, 少量CO, 和碳氢化合物	
灭火方式	水雾、二氧化碳、干粉、泡沫等灭火器	
消防人员之特殊防护设备	消防人员需穿着和配备适当防护装置	
其它	无	

六、泄露应急措施

不适用, 从本品物理状态看, 不具有可泄露性。

七、使用和储存

使用	小心以手捏住胶带内心和边缘，用后以清水洗净双手。
储存	适宜储存于25℃，60±5%的湿度环境中，避免阳光直射，保证品质。

八、暴露控制和个人防护

工程控管	作业现场应通风良好，禁烟禁火，有良好的消防设施。		
个人防护	呼吸防护	一般情况下，无需任何呼吸上的防护装置，高温时，则需适当的防护装置，以防万一。	
	眼睛防护	避免与眼睛接触，难以避免时，可以护目镜作保护。	
	皮肤防护	建议不宜长时间接触胶带胶面，难以避免时，可戴上橡胶手套。	
	暴露极限防护	无特殊要求。	

九、物理和化学性质

物理状态	固态	形 状	卷状圆筒形胶带
颜 色	黑色	密 度	0.8~1.0g/m ³ (25℃)
胶耐热性	常温	溶水性	不溶于水
气 味	一般情况下不会闻到气味，但胶带靠近鼻孔闻，略有刺鼻性气味，不长时间近闻不会对人生危害		

十、稳定性和反应性

化学稳定性	一般情况下稳定，不具有反应性。
非共融性	避免使用不当材料和不当操作。
有害物质分解	遇热有极少量残余溶剂乙酸乙酯的挥发，燃烧产生大量二氧化碳，少量一氧化碳和多种碳氢化合物。
有害物质聚合反应	不会发生。

十一、毒理性资料

吸 入	N/A
皮肤接触	N/A
眼睛接触	N/A
食 入	N/A

十二、生态资料

生物蓄集性:N/A
生物降解性:N/A

十三、废弃处理

处 理 方 法	可用焚烧设备焚烧或委托许可之单位处理之。
污染性包装处理	无

十四、运输信息

不属于DOT国际运送规定内的有毒物质。

十五、法律法规资料

适用法律法规: 无。

十六、其它资料

公司名称	中山市皇冠胶粘制品有限公司		
地 址	广东省中山市横栏镇茂辉工业区乐丰六路		
电 话	0760-22363333	传 真	0760-22363222
制作部门	技术部	邮 编	528478
制作人	李晓霞	审核人	麦启波
制作日期	2013-11-8	版 次	1版

