



广州白云恒和精细化工厂

物料安全技术说明书

一、物品与厂商资料

物品名称：苯乙烯与丙烯酸酯共聚物
物品编号：LR-109A
制造商或供应商名称、地址及电话 广州白云恒和精细化工厂 广东省，广州市，白云区，太和镇，永兴村工业区石坑窰尾
紧急联络电话/传真电话 联络电话：(86)020-87470012 传真电话：(86)020-87470609

二、成份辨识资料

纯净物或混合物：混合物
成份：水、丙烯酸酯-苯乙烯共聚物等
化学性质：合成胶乳
危害物质成分(成份百分比)：

三、危害辨识资料

最重要 危害效 应	健康危害效应： 皮肤接触：长期的皮肤接触，少数人会产生红肿、刺激等过敏现象。 眼睛接触：当接触时，有中度刺激感
	吸入：在正常应用条件下无危害 食入：无显著毒性或腐蚀性。大量吞食会引起呕吐
	环境影响：若溢漏至水源处，将会污染水源品质
	特殊危害：无



广州白云恒和精细化工厂

主要症状：刺激

物品危害分类：非易燃液体

四、急救措施

不同暴露途径之急救方法：

- 吸入：立刻移到空气清新的地方。如果呼吸困难，用氧气帮助呼吸。如果窒息，实行人工呼吸并送医
- 皮肤接触：用肥皂和水彻底清洗接触部分。
- 眼睛接触：用清水大量洗净，并立即送医
- 食入：若大量的食入，可催吐，并立即送医

最重要症状及危害效应：对皮肤有轻微刺激性

对急救人员之防护：应穿戴适当的保护装备

对医师之提示：无

五、灭火措施

适用灭火剂：二氧化碳、干粉灭火器、泡沫

灭火时可能遭遇之特殊危害：烟雾刺激

特殊灭火程序：无

消防人员之特殊防护设备：无

六、洩漏处理方法

个人应注意事项：处理人员应穿着合适的服装及设备，避免皮肤及眼睛与本产品接触。

环境注意事项：应避免物料流入水道，而污染水源品质

清理方法：散撒可吸收之物质，如砂、棉布等，然后铲起并集中到可密闭的容器中。用水冲洗污染区域

七、安全处置与贮存方法



广州白云恒和精细化工厂

处置：贮存于干燥、阴凉、干净的地方

贮存：贮存温度：室温，勿贮存于过低温度中

八、暴露预防措施

工程控制：保持良好通风，避免产生火花。

控制参数：

- 八小时日时量平均容许浓度/短时间时量平均容许浓度/最高容许浓度：无
- 生物指标：无

个人防护设备：

本产品在高温下并无危险性，但仍建议穿戴适当的防护装备，以减少物料与身体各部位直接接触

- 呼吸防护：有机蒸气滤毒罐口罩
- 手部防护：耐化学品手套
- 眼睛防护：有侧护罩的护目镜
- 皮肤及身体防护：长袖衣裤。

卫生措施：经污染的衣物应清洗后，才可再次使用

九、物理及化学性质

物质状态：液态

形状：乳状液体

颜色：白色

气味：有轻微气味

pH值：7.0-9.0

沸点/沸点范围：测不出

分解温度：测不出

闪火点：测不出

测试方法：开杯

自燃温度：测不出

爆炸界限：测不出

蒸气压：测不出

蒸气密度：测不出



广州白云恒和精细化工厂

比重(水=1): 约 1.019	水中溶解性: 可溶
挥发物(%): 约 52%	

十、稳定性及反应性

稳定性: 稳定
特殊状况下可能之危害反应: 无
应避免之状况: 无
应避免之物质: 避免接触能与水反应的物质
危害分解物: 燃烧产生二氧化碳

十一、毒性资料

急毒性: 无
局部效应: 无
致敏感性: 无
慢毒性或长期毒性: 无
特殊效应: 无

十二、生态资料

可能之环境影响/环境流布: 无

十三、废弃处置方法

废弃处置方法: 依当地制度和法规处理

十四、运送资料

国际运送规定: 非毒性物质



广州白云恒和精细化工厂

国内运送规定：非毒性物质

特殊运送方法及注意事项：无

十五、法规资料

适用法规：无

十六、其他资料

参考文献	
制表单位	名称：广州白云恒和精细化工厂 技术部
	地址/电话：广东省，广州市，白云区，太和镇，永兴村工业区石坑窜尾； (86)20-87470012
制表日期	2017/09/11

注意事项

本文件给出的资料和建议仅适用于本公司产品。资料和建议来自本公司的研究和分析结果，以及其它真实可靠的来源。本资料不应视为有保证产品特性的文件。希望使用前，先验证给出的数据能满足操作条件，达到预期目的。