

佛山市南海南兴树脂有限公司

FOSHAN NANHAI NANXING RESIN CO.,LTD.

物质安全数据表

Material Safety Data Sheet

一、物质名称与厂商资料 Identification of the substance/preparation and company

物品名称 Product Information: 水性 PU 胶 Water-based PU adhesive
物品编号 Product Number: WB-90
制造商或供货商名称地址及电话 Information on Producer/Supplier Name, Addresses, Phone: 佛山市南海南兴树脂有限公司 / 广东省佛山市南海区大沥镇兴贤丹邱路口 FOSHAN NANHAI NANXING RESINS CO.,LTD. / Xingxian Danqiu Road, Dali Town, Foshan City, Guangdong, China
紧急联络电话 / 传真电话 Emergency Phone / Fax: 0757-85500498 / 0757-85502498

二、成分辨识资料 Composition / Information on Ingredients

纯物质 Single

中英文名称 English Name:
同义名称 Synonyms:
化学文摘社登记号码 Chemical Abstracts Number (CAS No.):
危害物质成分百分比 Percentage for Chemical Ingredient (%):

混合物 Mixing:

化学性质 Chemical Character:		
危害物质成分之中英文名称 Hazardous Components Name	浓度或浓度范围(成分百分比) Concentration / Percentage	危害物质分类及图式 Hazard Symbols
PU 树脂 PU resin	49-51	
水 H ₂ O	46-48	CAS.NO:7732-18-5
丙酮 Acetone	< 3	CAS.NO:67-64-1

三、危害辨识数据 Hazard Identification:

最重要危害效应 Major Hazard Effect
★健康危害效应: 无 Hazard Warnings for Health: NO
★环境影响: 水源污染 Hazard Warnings for Environment: Water pollution
★物理性及化学性危害: 无 Physical and Chemical Hazard: NO
★特殊危害 Special Harm: 无/NO
主要症状 Major State: 无/NO
物品危害分类 Hazard Category:

WB-90

佛山市南海南兴树脂有限公司

FOSHAN NANHAI NANXING RESIN CO.,LTD..

四、急救措施 First Aid Measures:

不同暴露途径之急救方法 Emergency and First Aid Procedures • 吸入 Inhalation: 无 NO • 皮肤接触 Skin Contact: 可用清水冲洗 Wash with water and soap • 眼睛接触 Eye Contact: 可用清水冲洗 Flush with plenty of water, get medical attention • 食入 Ingestion: 催吐 Induce vomiting
最重要症状及危害效应 Major Disease and Harm Effect: 无/ NO
对急救人员之防护 First-Aid Personal Protection: 无/ NO
对医师之提示: 树脂种类 Prompt to Doctor: Kind of resin

五、灭火措施 Fire Fighting Measure:

适用灭火剂: 水、二氧化碳、干粉灭火剂 Suitable Extinguishing Media: H ₂ O、CO ₂ 、dry chemical powder
灭火时可能遭遇之特殊危害: 可能生成一氧化碳、二氧化碳 Special Exposure Hazards: Formation of CO、CO ₂
特殊灭火程序 Special Extinguishing Procedure: 无/ NO
消防人员之特殊防护设备: 戴防护口罩 Special Protection Equipment: Wear respiratory protection equipment

六、泄漏处理方法 Accidental Release Measures

个人应注意事项 Personal Protection: 戴橡胶手套/ Wear rubber gloves
环境注意事项: 避免进入下水道造成污染 Environmental Protection: Prevent entering into the sewage system to cause pollution
清理方法: 以吸附剂吸附并用铲子铲入桶内做进一步处理 Methods for Cleaning Up: absorb with absorbent material, and then shovel into container for further treatment

七、安全处置与储存方法 Handling and Storage

处置 Handling: 无/ NO
储存: 保存于阴凉处 Storage: keep in cool places; avoid direct sunlight

WB-90

佛山市南海南兴树脂有限公司

FOSHAN NANHAI NANXING RESIN CO.,LTD.

八、暴露预防措施 Exposure Control / Personal Protection

工程控制 Engineering Control:
控制参数 Control Factor: <ul style="list-style-type: none"> 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 TWA/ STEL/ CEILING: 生物指标 Biotic Index:
个人防护设备 Personal Protection Equipment: <ul style="list-style-type: none"> 呼吸防护 Respiratory Protection: 无/ NO 手部防护 Hand Protection: 手套/ gloves 眼睛防护 Eye Protection: 护目镜/ goggles 皮肤及身体防护 Skin & Body Protection: 无/ NO
卫生措施 Hygiene Procedures: 工作完后洗手/ Wash hands after work is completed

九、物理及化学性质 Physical and Chemical Properties / Characteristics

物质状态 Appearance: 液体/ liquid	形状 Form:
颜色 Colour: 乳白/ milky white	气味: 微淡酮味 Odour: Slight smell of ketone.
pH 值 pH value: 6--8	沸点 / 沸点范围: 100 - 110°C Boiling Point / Boiling Range:
分解温度 Decomposition Temperature:	闪火点 Flash Point: °F °C 测试方法 Test Method: <input type="checkbox"/> 开杯 Open Cup <input type="checkbox"/> 闭杯 Close Cup
自燃温度 Spontaneous Temperature:	爆炸界限 Exposure Limits:
蒸汽压 Vapor Pressure:	蒸汽密度 Vapor Density:
密度 Specific Gravity: 1.0~1.1	溶解度 Solubility in Water: 可混合/ Miscible

十、安定性及反应性 Stability and Reactivity

安定性 Stability: 安定
特殊状况下可能之危害反应: 高温 (200°C) 裂解 Special Conditions of Hazardous Reaction: decompose at temperature over 200°C
应避免之状况 Conditions to Avoid:
危害分解物 Hazardous Decomposition Products: 一氧化碳和二氧化碳/ CO and CO ₂

佛山市南海南兴树脂有限公司

FOSHAN NANHAI NANXING RESIN CO.,LTD.

十一、 毒性资料 Toxicological Information

急毒性 Acute Toxicity: 无/ NO
局部效应 Local Effects: 无/ NO
致敏感性 Sensitive: 无/ NO
慢毒性或长期毒性 Chronic: 无/ NO
特殊效应 Exceptional Effect: 无/ NO

十二、 生态资料 Ecological Information

可能之环境影响 / 环境流布: 可能对水及土地造成污染 Possibility of Environmental Impact / Move: May pollute the water and ground

十三、 废弃处置方法 Disposal Information

废弃处置方法: 依法规焚化处理 Disposal Information: Should be disposed of at appropriate incineration unit observing local official regulations
--

十四、 运送资料 Transport Information

国际运送规定 Intemational Transport Regulation:
联合国编号 The United Nations Number (Un-No):
国内运送规定 Intemal Transport regulation:
特殊运送方法及注意事项: 远离食品、酸及碱, 并放置于 5~40℃ Special Transport Way and Note: Keep away form foodstuffs, acids and alkalis. Put between 5℃ and 40℃

十五、 法规资料 Regulation Information

适用法规 Apply Regulation:

十六、 其他数据 Other Information

参考文献 Reference					
制窗体位 Make Unit	名称 Name: 技术部				
	地址/ 电话: 广东省佛山市南海区大沥镇兴贤丹邱路口 0757-85500498 Xingxian Danqiu Road, Dali Twon, Foshan City, Guangdong, China				
制表人 Make People	职称 Professional Post: 经理 / Manager		姓名 Name (Sign): 罗显伟 Xianwei Luo		
制表日期 Make Date	2006/08/1				
文件编号 Document No.	WT100061	版次 Version	1.0	文件类别 Document type	Uncontrolled Document

WB-90