

物质安全资料表
Material Safety Data Sheet

一、物品與廠商資料 Identification Of The Substance And Company Profile

物品名稱 Product Information: NX-90
製造商名稱、地址及電話 Manufacturer Name, Address, Phone 製造商：南欣控股/吉安迅达科技有限公司 Manufacturer: NANXIN HOLDINGS/JIAN XUNDA TECHNOLOGY CO., LTD 地址：广东省东莞市南城区蛤地社区大新路北二街8号天街创意园1栋 Add: Building 1, Tianjie Creative Park, No.8, Beier street, Daxin Road, Gedi community, Nancheng District, Dongguan City, Guangdong Province, China.
緊急聯絡電話/傳真電話 Emergency Phone / Fax: (86) 0769-88331103/(86)0769-88331102
制表日期：2026年1月15日

二、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：无 Special Harm: NO
主要症状：无 Major State: NO
物品危害分类 Hazard Category

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

混合物 Mixture

化学性质 Chemical Characteristics:		
物质中英文名称 Identification of Components	浓度或浓度范围(%) Concentration/percentage	化學文摘登記碼 CAS No.
聚氨酯 Polyurethane	45-50	9009-54-5
水 H2O	50-55	7732-18-5

H: Health F: Fire R: Reactivity

四、急救措施 First Aid Measures

不同暴露途径之急救方法 The first-aid measures for different exposure routes: . 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 advise. . 食入 Ingestion: 催吐 Induce vomiting
最重要症状及危害效应: 无, Major Disease and Harm Effect:NO
对急救人员之防护: 无, First-Aid Personal Protection: NO
对医师之提示: 树脂种类 Prompt to Doctor: Kind of resin

五、灭火措施 Fire fighting Measures

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: 可能产生一氧化碳、二氧化碳。 Special Exposure Hazards: Formation of CO,CO ₂ 。
特殊灭火程序: 无, Special Extinguishing Procedure: 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: 戴橡胶手套。 Personal Protection: 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: : 以吸附剂吸附并且铲子铲入桶内做进一步处理。 Methods for Cleaning Up: asorb with absorbent material,and then shovel into container for further treatment.

七、安全处理与储存方法 Safe Handling And Storage Measures

处置: 无, handling: NO
储存: 贮存在阴凉、干燥、通风良好的地方。 Storage: Storage in a cool, dry well ventilated location.

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

工程控制: Engineering control:
控制参数 Control Factor: 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
生物指标 Biotic Index:

个人防护设备 Personal Protection Equipment. 呼吸防护: Respiratory Protection: 无/NO 手部防护 Hand Protection.戴手套/ Wear 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: 遵循一般防范措施。衣物被污染须立即更换, 工作后洗手。 Health measures: Observe the common precautionary measures, contaminated clothes must be changed immediately, wash hands thoroughly after work.

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

物质状态 Appearance: 液体 liquid	形态 Form: 液态 Liquid
颜色: 乳白 Color: Milky white	气味 Odor: 酮类气味 With ketone odor
	沸点/沸点范围: 100-110°C Boiling Point/Boiling-Range: 100-110°C
PH 值 PH value : 6-8	闪火点 Flash Point : 测试方法 Test Method:
分解温度: Decomposition Temperature:	爆炸界限 Explosion Limits:
自燃温度: N/D Spontaneous Temperature: N/D	蒸汽密度: Vapor Density:
蒸汽压: Vapor Pressure:	溶解度: 可混合 Solubility in Water: Miscible
密度: 1.0~1.1 g/ml Relative Gravity	

十、安定性及反应性 Stability and Reactivity

安全性 Stability: 安定: Stable
特殊状况下可能之危害反应: 高温 (200°C) 裂解。 Special Conditions of Hazardous Reaction: Decomposed at high temperature over 200°C.
应避免之状况: Special Precautions:
危害分解物: 一氧化碳和二氧化碳。 Hazardous Decomposition Products: CO, CO2.

十一、毒性资料

急毒性: 无, Acute Toxicity: NO
局部效应: 无, Local Effects: NO
致敏感性: 无, Sensitivity: NO
慢毒性或长期毒性: 无, Chronic toxicity or long term toxicity: 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、废气处理方法 Exhaust Gas Disposal Methods

废气处置方法：依地方法规焚化处理。 Exhaust Gas Disposal Methods: Should be disposed of at appropriate incineration unit observing domestic official regulations.
--

十四、运送资料 Transport Information

国际运送规定： International Transport Regulation:
联合国编号 The United Nations Number (Un-No) :
国内运送规定 Domestic Transport regulation:
特殊运送方法及注意事项：远离食品、酸及碱。 Specific Transport methods and Note: Keep away from foodstuffs, acids and alkalis.

十五、法规信息 Regulation Information:

法规信息 Regulation Information: 下列法律法规和标准，对化学品的使用，储存，运输，装卸，分类和标志等方面作了相应的规定 The laws and regulations and standards have referred to safe usage, storage, load transportation, and unload, classification and signs for chemicals. 中华人民共和国安全生产法 production safety Law of PRC 危险化学品安全管理条例 Dangerous chemicals safety management regulations 安全生产许可证条例 Regulations on License to Work Safety 中华人民共和国职业病防治法 Code of Occupational Disease Prevention of PRC 中华人民共和国环境保护法 Environmental Protection Law of PRC
--

十六、其他资料 Other Information

参考文献 Reference:	本产品安全技术说明书根据联合国《全球化学品统一分类和标签制度（GHS）》的实施要求作了相应更新。 This safety data sheet is revised according to Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS).
--------------------	---