

什么是MSDS报告需要什么资料

产品名称	什么是MSDS报告需要什么资料
公司名称	深圳万检通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛泰D栋3F
联系电话	18475566309 18475566309

产品详情

MSDS是什么？

MSDS 全称(Material Safety Data Sheet)俗称(化学品安全使用说明书)又可简称为SDS，常用说法有MSDS报告、MSDS认证、MSDS办理、MSDS检测、MSDS编写等，MSDS报告是化学品生产商和进口商用来阐明化学品的理化特性(如PH值、闪点、易燃度、反应活性等)以及对使用者的健康(如刺激性、毒性、致癌、致畸等)可能产生的危害的一份文件。

MSDS简要说明了一种化学品对人类健康和环境的危害性并提供如何安全搬运、贮存和使用该化学品的信息。作为提供给用户的一项服务，生产企业应随化学商品向用户提供安全说明书，使用户明了化学品的有关危害，使用时能主动进行防护，起到减少职业危害和预防化学事故的作用。目前美国、日本、欧盟等发达国家已经普遍建立并实行了MSDS制度，要求危险化学品的生产厂家在销售、运输或出口其产品时，同时提供一份该产品的安全说明书。

MSDS的作用

化学品安全说明书作为传递产品安全信息的基础的技术文件，其主要作用体现在：

1. 提供有关化学品的危害信息，保护化学产品使用者
2. 确保安全操作，为制订危险化学品安全操作规程提供技术信息
3. 提供有助于紧急救助和事故应急处理的技术信息
4. 指导化学品的安全生产、安全流通和安全使用
5. 是化学品登记管理的重要基础和信息来源

6. 进出口,报关,运输,海关,空运,陆运等

国家标准协会ANSI以及ISO建议实行的MSDS内容：

Section 1. Chemical Product & Company Information

项：化学品名称和制造商信息

Section 2. Composition/Information on Ingredients

第二项：化学组成信息

Section 3. Hazards Identification

第三项：危害信息

Section 4. First Aid Measures

第四项：急救措施

Section 5. Fire Fighting Measures

第五项：消防措施

Section 6. Accidental Release Measures

第六项：泄露应急处理

Section 7. Handling and Storage

第七项：操作和储存

Section 8. Exposure Controls/Personal Protection

第八项：接触控制和个人防护措施

Section 9. Physical and Chemical Properties

第九项：理化特性

Section 10. Stability and Reactivity

第十项：稳定性和反应活性

Section 11. Toxicological Information

第十一项：毒理学信息

Section 12. Ecological Information

第十二项：生态学信息

Section 13. Disposal Considerations

第十三项：废弃处置

Section 14. Transport Information

第十四项：运输信息

Section 15. Regulatory Information

第十五项：法规信息

Section 16. Other Information

第十六项：其他信息