



健康,安全 and 环境事宜---有害物质信息标准

有害物质信息标准是一个美国国家标准,它阐明了需要提供给员工的信息最低程度以及如何将这些信息用最易接受的术语传达到员工。

- 1.危险评估—应使员工明确,在工厂里使用的化学品,何种是危险品。所有产品应有产品安全数据单 (MSDS)。
- 2.危险材料的储存—必须列出所有危险化学材料清单,危险品通过贴在包装箱上名称和MSDS来判断。这清单必须要使每个需要得到的员工均能得到。
- 3.MSDS—材料安全数据单一定要包含所有储存的危险材料,
- 4.贴标签—所有包含危险材料的包装箱一定要贴好标签,以便能对材料进行适当的处理。临时标贴也一定要包含产品名称,适当的危险警告和制造商标识。
- 5.职员培训—对新员工加入或有新的危险品引进时并定期对员工进行培训,这些培训需要包括:

- 1.对有害物质信息标准的解释。
- 2.对任何危险的材料的识别,它们的存放位置和对健康的潜在损害后果。

- 3.公司危险品沟通程序,危险品和MSDS文档存放位置。
- 4.如何对MSDS进行读解。
- 5.寻找和测量工作区域的污染的步骤。
- 6.安全工作和设备运用实践,减少潜在危险物质的损害。
- 7.解释标贴系统规则。

适当的MSDS文件和使每一个可能受影响的人明白如何保护自己。

注释:

1. TRIM 技术手册中的信息不能代替健康和环境事宜相关的律师或专家提供建议。
- 2.修正条款可能要求危险材料储存和其它信息要作为一个整体提供给公众人员。
- 3.对于阅读和理解MSDS的信息在另外的TRIM 技术手册中有说明。
- 4.OSHA网站, www.osha.gov,有关于实际标准的信息和拷贝。



MASTER CHEMICAL CORPORATION