吴江区纯铝MSDS报告制作 金属出口MSDS编写

产品名称	吴江区纯铝MSDS报告制作 金属出口MSDS编写
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检 测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

纯铝MSDS报告制作 金属出口MSDS编写

MSDS/SDS(Safety Data Sheet)即安全技术说明书,提供了化学品(物质或混合物)在安全、健康和环境保护等方面的信息,了防护措施和紧急情况下的应对措施。在一些国家,SDS又被称为物质安全技术说明书(Material Safety Data Sheet, MSDS)。

中国早前采用MSDS的术语,在推行联合国GHS制度后国标中使用SDS。 SDS是化学品的供应商向下游用户传递化学品基本危害信息(包括运输、操作处置、储存和应急行动信息)的一种载体。同时SDS还可以向公共机构、服务机构和其他涉及到该化学品的相关方传递这些信息。

SDS包含十六项内容:

- 1、化学品及企业标识主要标明化学品的名称、供应商的名称、地址、电话、应急电话、传真和电子邮件 ,以及化学品的用途和用途。
- 2、危险性概述应标明化学品主要的物理和化学危险性信息,以及对人体健康和环境影响的信息。如存在某些特殊的危险性质,也应在此说明。
- 3、成分/组成信息标明该化学品是物质还是混合物,列明组成成分信息。
- 4、急救措施说明必要时应采取的急救措施及应避免的行动。
- 5、消防措施说明合适的灭火方法和灭火剂;标明化学品的特别危险性;标明特殊灭火方法及保护消防人员特殊的防护设备。

- 6、泄漏应急处理—作业人员防护措施、防护设备和应急处置程序—环境保护措施—泄漏化学品的收容、 方法及所使用的处置材料
- 7、操作处置与储存化学品操作处置和安全储存方面的信息资料。
- 8、接触控制和个体防护在生产、操作处置、搬运和使用化学品的作业过程中,为保护作业人员免受化学品危害而采取的防护方法和手段。
- 9、理化特性主要描述化学品的外观及理化性质等信息。
- 10、稳定性和反应性描述化学品的稳定性和反应活性等信息。
- 11、毒理学信息提供化学品的毒理学信息。
- 12、生态学信息提供化学品的环境影响、环境行为和转归等方面的信息。
- 13、废弃处置提供化学品(残余废弃物)及受污染的容器和包装的处置方法。
- 14、运输信息包括运输法规规定的编号和分类信息,可分为空运、海运和陆运不同的运输方式。
- 15、法规信息提供化学品相关的法规信息。
- 16、其他信息进一步提供上述各项未包括的其他重要信息。