

二氯二氟甲烷和环氧乙烷混合物(含环氧乙烷≤12%)(二氯二氟甲烷和氧化乙烯混合物) 安全技术说明书

第一部分	化学品及企业标识	第九部分	理化特性
第二部分	危险性概述	第十部分	稳定性和反应活性
第三部分	成分/组成信息	第十一部分	毒理学信息
第四部分	急救措施	第十二部分	生态学信息
第五部分	消防措施	第十三部分	废弃处置
第六部分	泄漏应急处理	第十四部分	运输信息
第七部分	操作处置与储存	第十五部分	法规信息
第八部分	接触控制和个体防护	第十六部分	其他信息

第一部分：化学品及企业标识

中文名称:	二氯二氟甲烷和环氧乙烷混合物 (含环氧乙烷≤12%)(二氯二氟甲烷和氧化乙烯混合物)	中文别名:	无资料
英文名称:	无资料	英文别名:	无资料
CAS号:	无资料	技术说明书编码:	MSDS#2951
供应商名称:		供应商地址:	
供应商电话:		供应商应急电话:	
供应商传真:		供应商Email:	

第二部分：危险性概述

危险性类别:	第2.3类 有毒气体
侵入途径:	无资料
健康危害:	无资料
环境危害:	无资料
燃爆危险:	无资料

第三部分：成分/组成信息

有害物成分:	二氯二氟甲烷和环氧乙烷混合物(含环氧乙烷≤12%)(二氯二氟甲烷和氧化乙烯混合物)
含量:	100%

第四部分：急救措施

皮肤接触:	可先用水冲洗,再用肥皂彻底洗涤.如有灼伤或起泡,须就医诊治,并留医院观察,以防发生迟发性严重肺水肿.
眼睛接触:	无资料
吸入:	无资料

食入：	无资料		
第五部分：消防措施			
危险特性：	无资料		
建规火险分级：	无资料		
有害燃烧产物：	无资料		
灭火方法：	无资料		
第六部分：泄漏应急处理			
应急处理：	无资料		
第七部分：操作处置与储存			
操作注意事项：	无资料		
储存注意事项：	无资料		
第八部分：接触控制/个体防护			
中国MAC(mg/m3)：	无资料		
前苏联MAC(mg/m3)：	无资料		
TLVTN：	无资料		
TLVWN：	无资料		
接触限值：	美国		
监测方法：	无资料		
工程控制：	无资料		
呼吸系统防护：	无资料		
眼睛防护：	无资料		
身体防护：	无资料		
手防护：	无资料		
其他防护：	无资料		
第九部分：理化特性			
pH：	无资料	熔点(℃)：	无资料
沸点(℃)：	无资料	分子式：	无资料
主要成分：	无资料	饱和蒸气压(kPa)：	无资料
辛醇/水分配系数的对数值：	无资料	临界温度(℃)：	无资料
闪点(℃)：	无资料	引燃温度(℃)：	无资料
自燃温度：	无资料	燃烧性：	易燃
溶解性：	无资料	相对密度(水=1)：	无资料
相对蒸气密度(空气=1)：	无资料	分子量：	无资料

燃烧热(kJ/mol):	无资料	临界压力(MPa):	无资料
爆炸上限%(V/V):	无资料	爆炸下限%(V/V):	无资料
外观与性状:	是二氯二氟甲烷气体在液态环氧乙烷中的溶液		
主要用途:	无资料		
其它理化性质:	无资料		
第十部分: 稳定性和反应活性			
稳定性:	无资料		
禁配物:	无资料		
避免接触的条件:	无资料		
聚合危害:	无资料		
分解产物:	无资料		
第十一部分: 毒理学信息			
急性毒性:	无资料		
亚急性和慢性毒性:	无资料		
RTECS:	无资料		
刺激性:	无资料		
致敏性:	无资料		
致突变性:	无资料		
致畸性:	无资料		
致癌性:	无资料		
第十二部分: 生态学资料			
生态毒理毒性:	无资料		
生物降解性:	无资料		
非生物降解性:	无资料		
生物富集或生物积累性:	无资料		
其它有害作用:	无资料		
第十三部分: 废弃处置			
废弃物性质:	处置前应参阅国家和地方有关法规。建议用焚烧法处置。		
废弃处置方法:	无资料		
废弃注意事项:	无资料		
第十四部分: 运输信息			
危险货物编号:	23050		
UN编号:	3070		

IMDG规则页码:	2138-1
包装标志:	6
包装类别:	无资料
包装方法:	无资料
运输注意事项:	无资料

第十五部分:法规信息

法规信息:	无资料
-------	-----

第十六部分:其他信息

参考文献:	无资料
修改说明:	无资料
其他信息:	无资料
填表部门:	
审核部门:	

其他化学品msds报告(注:[注册会员](#)重新下载无此部分内容)

[硫酸msds报告](#) [乙醇msds报告](#) [烧碱msds报告](#) [盐酸msds报告](#) [异丙醇msds报告](#) [氮气msds报告](#) [丙酮msds报告](#) [氨水msds报告](#) [甲醇msds报告](#) [甲苯msds报告](#) [氧气msds报告](#) [氢气msds报告](#) [苦味酸msds报告](#) [硝酸msds报告](#) [乙酸msds报告](#) [气体杀虫剂\(有毒的,未列名\)](#) [压缩或液化气体\(有毒的,未列名的\)](#) [丙烯酸丙酯, 丙酸丙烯酸酯](#) [异丁酸异丙酯](#) [二甲胺溶液, 氨基二甲烷](#) [三甲胺溶液](#) [混胺-02](#) [N, N-二甲基丙胺, 叔戊胺](#) [二仲丁胺, 二另丁胺, 氨基二另丁烷, 第二丁胺](#) [丙烯亚胺\(抑制了的\), 甲基氮丙环](#) [环戊胺, 氨基环戊烷](#) [二乙基硒](#) [硝化纤维素溶液\(含氮量≤12.6%, 含硝化纤维素≤55%\)](#), [硝化棉溶液, 胶棉液](#) [含丙酮的制品](#) [含苯或甲苯的制品](#)

MSDS信息来源: [二氯二氟甲烷和环氧乙烷混合物\(含环氧乙烷≤12%\)\(二氯二氟甲烷和氧化乙烯混合物\)msds报告](#)

powered by  **爱化学**
IChemistry.cn