

**自克威
兹克威
4—二甲氨基—3,5—二甲苯基N—氨基甲酸酯安全技术
说明书**

第一部分：化学品名称

化学品中文名 称：	自克威 兹克威 4—二甲氨基—3,5—二 甲苯基N—氨基甲酸酯	化学品俗名：	
化学品英文名 称：	MEXACARBATE; ZECTRAN; 4- Dimethylamino-3, 5-xylylN- methylcarbamate	英文名称：	
技术说明书编 码：		CAS No.:	315-18-4
生产企业名 称：			
地址：			
生效日期：			

第二部分：成分/组成信息

有害物成分	含量	CAS No.
-------	----	---------

第三部分：危险性概述

危险性类别：	
侵入途径：	吸入，食入，皮肤接触
健康危害：	吸入、食入或通过皮肤吸收本品后，可能致死；接触可能使皮肤和眼睛灼伤，中毒症状：恶心、呕吐、腹部痛性痉挛、腹泻、流涎、盗汗、疲倦和虚弱；吸入时可出现流鼻涕和胸闷、视觉模糊、流泪、眼部和肌肉痉挛、肌肉共济失调、口语不清和肌肉抽搐
环境危害：	
燃爆危险：	

第四部分：急救措施

皮肤接触：	清水冲洗
眼睛接触：	清水冲洗至少15分钟
吸入：	将患者移至新鲜空气处，若呼吸停止，施行人工呼吸；若呼吸困难，输氧
食入：	其它：保持患者安静，维持其正常体温；就医并观察潜伏病症
第五部分：消防措施	
危险特性：	
有害燃烧产物：	
灭火方法：	
第六部分：泄漏应急处理	
应急处理：	泄漏现场严禁烟火或其它点火源，防止泄漏物污染水源和下水道，避免身体接触泄漏物
第七部分：操作处置与储存	
操作注意事项：	
储存注意事项：	储存在凉爽、干燥处，或冰箱内。须贴“毒品”标签，航空、铁路限量运输
第八部分：接触控制/个体防护	
中国 MAC(mg/m ³):	
前苏联 MAC(mg/m ³):	
TLVTN:	
TLVWN:	
监测方法:	
工程控制:	
呼吸系统防护:	紧急情况下，戴压气式呼吸器、自吸式呼吸器、全面罩自携式呼吸器或自吸式送风呼吸器
眼睛防护:	
身体防护:	穿全遮式防化服
手防护:	
其他防护:	
第九部分：理化特性	
外观与性状:	白色晶体，无气味

pH:			
熔点(°C):	85	相对密度(水=1):	
沸点(°C):		相对蒸气密度(空气=1):	
分子式:	C ₁₂ H ₁₈ N ₂ O ₂	分子量:	
主要成分:			
饱和蒸气压(kPa):		燃烧热(kJ/mol):	
临界温度(°C):		临界压力(MPa):	
辛醇/水分配系数的对数值:			
闪点(°C):		爆炸上限%(V/V):	
引燃温度(°C):		爆炸下限%(V/V):	
溶解性:			
主要用途:			
其它理化性质:			

第十部分：稳定性和反应活性

稳定性:	
禁配物:	
避免接触的条件:	
聚合危害:	
分解产物:	

第十一部分：毒理学资料

急性毒性:	LD50: 剧毒PLD: 5 ~ 50mg / kg(人经口) LC50:
亚急性和慢性毒性:	
刺激性:	
致敏性:	

致突变性：	
致畸性：	
致癌性：	
第十二部分：生态学资料	
生态毒理毒性：	
生物降解性：	
非生物降解性：	
生物富集或生物 积累性：	
其它有害作用：	
第十三部分：废弃处置	
废弃物性质：	
废弃处置方法：	
废弃注意事项：	
第十四部分：运输信息	
危险货物编号：	
UN编号：	2757
包装标志：	
包装类别：	
包装方法：	
运输注意事项：	
第十五部分：法规信息	
法规信息	<p>下列法律法规和标准，对化学品的安全使用、储存、运输、装卸、分类和标志等方面均作了相应的规定： 中华人民共和国安全生产法； 中华人民共和国职业病防治法； 中华人民共和国环境保护法； 危险化学品安全管理条例； 安全生产许可证条例； 化学品分类和危险性公示 通则(GB 13690-2009)； 危险化学品目录（2015版）。</p>