

(535-89-7) 鼠立死 2-氯-4-二甲氨基-6-甲基嘧啶杀鼠嘧啶安全技术说明书 MSDS

标识	中文名：鼠立死 2—氯—4—二甲氨基—6—甲基嘧啶杀鼠嘧啶 俗称（别名）：	英 文 名 ： CRIMIDINE ； CASTRIX ； 2-Chloro-4-dimethylamino-6-methylpyrimidine	
	分子式：C7H10ClN3；C7H10N3Cl	分子量：	UN 编号：2588
	危险性类别：急性毒性-经口,类别 2*	危化品编号：1411 危规号：	CAS 号：535-89-7
	包装标志：	包装类别：	
理化性质	外观性状：棕色蜡状固体		
	溶解性：酸及酸雾		
	熔点：（℃）87	沸点：（℃）140～147	
	相对密度（水＝1）：	相对密密度（空气＝1）：	
	饱和蒸气压（kPa）：	燃烧热（kJ/mol）：	
	临界温度（℃）：	临界压力（MPa）：	
燃烧爆炸危险性	燃烧性：		闪点：
	爆炸下限：		爆炸上限：
	引燃温度：		最小点火能：（mJ）：无资料
	最大爆炸压力（MPa）：无资料		稳定性：
	聚合危害：		燃烧分解产物：
	禁配物：		
	危险特性：		
	灭火方法：喷水、喷雾或使用干粉、二氧化碳、泡沫灭火剂		
毒性	毒性：LD50：剧毒 LD50： 1. 25mg / kg(大鼠经口)PLD： <5mg / kg(人经口)LC50：		
健康危害	侵入途经： 吸入，食入，皮肤及眼睛接触		
	健康危害 暴露严重损伤中枢神经，导致痉挛，可致死，症状有坐立不安、恐惧、肌肉僵硬、怕光、怕噪音、出冷汗		
急救	※皮肤接触： 立即用水洗，就医 ※眼睛接触： 用大量水冲洗至少 15 分钟 ※吸入： 避免剧烈搬动和噪音，如呼吸、心脏停止，立即抢救，转移病人前一定要先医疗检查 ※食入：		
防护	中国 MAC： 前苏联 MAC： TLVTN： TLVWN： ※工程控制： ※呼吸系统防护：戴防尘护目镜和面罩或防毒面具 ※眼睛防护： ※身体防护：穿戴防护衣、手套、足靴、头盔，每天洗换 ※手防护： ※其他防护：		
泄漏	泄漏处理： 隔离泄漏现场，处理工作应于高处和上风处进行，穿戴全罩自携式加压呼吸器和全遮式防护服，少量液体泄漏用砂土或其它不燃吸附剂吸收，收集于容器内；少量干粉泄		

处 理	泄漏用干净铲铲入清洁；干燥容器中密封；大量液体泄漏围堤处理，如水已污染，通知当地环保部门
储 运	储运： 储存时应由受过专业训练的人员操作；远离强酸(如盐酸、硫酸、硝酸)和酸雾，存于密闭容器内，置于凉爽、通风处。须贴“毒品”标签，航空、铁路限量运输