

(81-81-2)杀鼠灵华法令,灭鼠灵安全技术说明书 MSDS

标识	中文名: 杀鼠灵华法令,灭鼠灵 俗 称(别名):	英文名: WARFARIN; Coumafene; Zoocourmrin; 3-(α -Acetonylbenzyl)-4-hydroxycoumarin			
	分子式: C19H16O4	分子量:	UN 编号: 3204~3207		
	危险性类别: 生殖毒性,类别 1A; 特异性靶器官毒性-反复接触,类别 1; 危害水生环境-长期危害,类别 3	危化品编号: 2678 危规号:	CAS 号: 81-81-2		
	包装标志:	包装类别:			
理化性质	外观性状: 无色、无气味晶体				
	溶解性:				
	溶点: (°C) 159~161	沸点: (°C) 161			
	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(°C):	临界压力(MPa):			
	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:			
燃烧爆炸危险性	聚合危害:	燃烧分解产物:			
	禁配物:				
危险性	危险特性:				
	灭火方法: 使用泡沫、干粉灭火剂; 灭火时穿防护服, 戴呼吸器				
毒性	毒性: LD50: 剧毒 PLD: 50~500mg / kg(人经口)LC50:				
健康危害	侵入途径: 皮肤吸收, 食入, 吸入, 皮肤及眼睛接触				
	健康危害 剧毒, 抗凝血剂, 致畸剂, 误食后, 几天至几星期内会出现流鼻血、牙床流血、尿血、便血、脑溢血、中风等症状, 严重者甚至死亡; 中毒后主要症状: 出现皮疹、皮下出血、鼻、唇流血、上呼吸道出血、疼痛、说话、吞咽困难、气短、呕吐、腹痛、背痛				
急救	※皮肤接触: 用肥皂、水冲洗				
	※眼睛接触: 用水冲洗				
	※吸入: 将患者移至新鲜空气处, 施行人工呼吸				
	※食入: 就医, 给饮大量水, 催吐				
防护	中国 MAC: 美国 TWA: 0. 1mg / m3, ACGIH, OSHA 英国 TWA: 0. 1mg / m3 英国 STEL: 0. 3mg / m3 前苏联 MAC: 1. 0 μ g / m3 德国 MAK: 0. 5mg / m3 前苏联 MAC: TLVTN: TLVWN: ※工程控制:				
	※呼吸系统防护: 选用适当的呼吸器; 定期检查血液和心血管				
	※眼睛防护:				
	※身体防护: 穿戴清洁、完好的防护服				
	※手防护:				
	※其他防护:				
泄漏	泄漏处理: 禁止触摸泄漏物; 禁止在泄漏现场饮食或吸烟, 少量泄漏, 收集后置入专用容器内, 焚烧, 大量泄漏, 用易燃溶剂溶解后, 放在燃烧室内焚烧				

处 理	
储 运	储运： 储存时避免接触强氧化剂