

(83-26-1) 杀鼠酮 2-叔戊酰茚满-1, 3-二酮 2-异戊酰基-1, 3-茚满酮安全技术说明书 MSDS

标 识	中文名: 杀鼠酮 2-叔戊酰茚满-1,3-二酮 2-异戊酰基-1,3-茚满酮 俗 称 (别名):	英 文 名 : PINDONE ; 2-Pivaloyl-1,3-indandione;PivalylValone;Pivaldione			
	分子式: C ₆ H ₁₀ O ₂	分子量:	UN 编号: 2472		
	危险性类别: 急性毒性-经口,类别 3*;特异性靶器官毒性-反复接触,类别 1;危害水生环境-急性危害,类别 1;危害水生环境-长期危害,类别 1	危化品编号: 2120 危规号:	CAS 号: 83-26-1		
	包装标志:	包装类别:			
理 化 性 质	外观性状: 亮黄色晶体				
	溶解性:				
	溶点: (℃) 67~68	沸点: (℃)			
	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:				
毒 性	危险特性:				
	灭火方法:				
健 康 危 害	毒性: LD ₅₀ : LC ₅₀ :				
急 救	侵入途径: 吸入, 食入, 眼睛接触				
	健康危害 鼻出血, 小刀伤或创伤就流大量血, 烟状尿, 黑沥青状大便, 腹痛、背痛; 有类似杀鼠灵症状, 凝血酶原和毛细管脆性功能降低, 导致出血, 即血凝能力降低				
防 护	※皮肤接触:				
	※眼睛接触: 立即用水冲洗				
	※吸入:				
	※食入: 喝大量盐水催吐(昏迷患者除外), 就医				
	中国 MAC: 空气中允许极限: 美国 TWA: 0.1mg/m ³ , ACGIH 美国 IDLH: 200mg/m ³ , ACGIH 测定: 用碰撞器或多孔起泡器取样, 用气液色谱法分析水中允许极限: 尚无资料。用碰撞器或多孔起泡器取样, 用气液色谱法分析 前苏联 MAC: TLVTN: TLVWN:				
	※工程控制:				
	※呼吸系统防护: 选用适当呼吸器				
	※眼睛防护:				

	※身体防护：每天更换工作服 ※手防护： ※其他防护：定期检查血液
泄漏处理	泄漏处理：排除一切着火隐患，用 60~70% 酒精浸湿泄漏物，避免粉尘扩散，然后装在专用的容器，保持现场通风，用肥皂、水冲洗污染处；用沾有 60~70% 酒精的吸附剂吸收剩余泄漏物，然后放入气密塑料袋内，待处理
储运	储运：存于冰箱或冷藏室或凉爽、干燥处。须贴“远离食品”标签，航空、铁路限量运输