

(66-81-9) 放线菌酮 β - [2 - (3,5 - 二甲基 - 2 - 氧代环己基) - 2 - 羟基乙基] - 戊二酰亚胺安全技术说明书 MSDS

标 识	中文名: 放线菌酮 β - [2 - (3,5 - 二甲基 - 2 - 氧代环己基) - 2 - 羟基乙基] - 戊二酰亚胺 俗称(别名):	英文名: CYCLOHEXIMIDE; Actidione			
	分子式: C15H23NO4	分子量:	UN 编号: 2773		
	危险性类别: 急性毒性-经口,类别 2*;生殖细胞致突变性,类别 2;生殖毒性,类别 1B;危害水生环境-急性危害,类别 2;危害水生环境-长期危害,类别 2	危化品编号: 382 危规号:	CAS 号: 66-81-9		
	包装标志:	包装类别:			
理 化 性 质	外观性状: 无色晶体				
	溶解性:				
	溶点: (℃) 119. 5~121	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: 喷水或使用泡沫、二氧化碳、干粉灭火剂				
健 康 危 害	毒性: LD50: 剧毒 LD50: 3. 7mg / kg(大鼠经口)PLD: 5~50mg / kg(人经口)LC50:				
急 救	侵入途径: 吸入, 眼睛及皮肤接触				
	健康危害 恶心、呕吐、血中尿素氮量提高, 刺激皮肤				
防 护	※皮肤接触: 依次用肥皂、乙醇、肥皂冲洗				
	※眼睛接触: 用大量水冲洗至少 15 分钟				
	※吸入:				
	※食入:				
	中国 MAC: 前苏联 MAC: TLVTN: TLVWN:				
	※工程控制:				
	※呼吸系统防护:				
	※眼睛防护:				

泄 漏 处 理	泄漏处理: 戴自携式呼吸器, 于上风处工作, 以避免吸入粉尘, 穿全遮防护服; 室温下用稀碱处理, 使此物失去活性
储 运	储运: 储存: 存于密闭容器内, 置于凉爽、通风处运输: 须贴“毒品”标签, 航空、铁路限量运输