

(10026-06-9) 水合氯化锡四氯化锡五水合物安全技术说明书 MSDS

标识	中文名: 水合氯化锡四氯化锡五水合物 俗 称(别名):	英文名: STANNICCHLORIDE, HYDRATED			
	分子式: $\text{Cl}_4\text{Sn} \cdot \text{SnCl}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$	分子量:	UN 编号: 2440		
	危险性类别: 皮肤腐蚀/刺激,类别 1;严重眼损伤/眼刺激,类别 1;危害水生环境-长期危害,类别 3	危化品编号: 2059 危规号:	CAS 号: 10026-06-9		
	包装标志:	包装类别:			
理 化 性 质	外观性状: 白色或黄色的粉末, 具有微弱的氯化氢气味				
	溶解性:				
	溶点: (°C) 60	沸点: (°C)			
	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			
燃 烧 爆 炸 危 险 性	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: 选用适合周围火源的灭火剂; 用水冷却火中容器				
毒性	毒性: LD50: LC50:				
健康危害	侵入途径: 吸入, 眼睛及皮肤接触				
	健康危害 眼睛及皮肤接触后引起灼伤; 吸入会刺激咽喉、支气管, 引起咳嗽及呼吸困难; 重复暴露, X光胸部透视出现异常				
急救	※皮肤接触: 用大量水冲洗				
	※眼睛接触: 用水冲洗至少 15 分钟, 就医				
	※吸入: 将患者移至新鲜空气处, 如果呼吸停止, 施行呼吸复苏术, 如果心跳停止, 施行心肺复苏术; 就医				
	※食入:				
	中国 MAC: 美国 TWA: 2. 0mg / m ³ , ACGIH, OSHA 英国 TWA: 2. 0mg / m ³ 英国 STEL: 4. 0mg / m ³ 中国 MAC: 250mg / 1(以 Cl-计) 前苏联 MAC: TLVTN: TLVWN:				
防护	※工程控制:				
	※呼吸系统防护: 选用适当呼吸器, 定期检查肺功能				
	※眼睛防护: 戴防尘镜和面罩				
	※身体防护:				
	※手防护:				
泄	※其他防护: 穿戴清洁完好的防护用具				
	泄漏处理: 须穿戴防护用具进入现场, 远离易燃和可燃物, 将粉末泄漏物收入密闭容器中				

漏 处理	
储 运	储运: 避免接触氯气、松油、环氧乙烷、烷基硝酸盐; 存于密闭容器中, 置于凉爽、通风处; 远离易燃、可燃物, 保持干燥, 避免光照, 严禁用塑料或橡胶及有涂层的容器储存。须贴“腐蚀”标签, 航空、铁路限量运输