

乌本(箭毒)苷 东非箭毒树苷 G毒毛旋花苷安全技术说明书

第一部分：化学品名称

化学品中文名称：	乌本(箭毒)苷 东非箭毒树苷 G毒毛旋花苷	化学品俗名：	
化学品英文名称：	OUABAIN; Acocantherin; Astrobain; Gratibain	英文名称：	
技术说明书编码：		CAS No.:	630-60-4
生产企业名称：			
地址：			
生效日期：			

第二部分：成分/组成信息

有害物成分	含量	CAS No.
-------	----	---------

第三部分：危险性概述

危险性类别：	
侵入途径：	
健康危害：	心脏病症，伴随血清中钾过多，症状包括：错乱、昏迷、呕吐、惊厥、呼吸困难
环境危害：	
燃爆危险：	

第四部分：急救措施

皮肤接触：	立即用流动水冲洗15分钟以上
眼睛接触：	立即用流动水冲洗15分钟以上
吸入：	将患者移至新鲜空气处，就医；呼吸停止时，施行呼吸复苏术；呼吸困难，输氧
食入：	其它：让患者安静并保持正常体温

第五部分：消防措施

危险特性:			
有害燃烧产物:			
灭火方法:	喷水或使用干粉、二氧化碳、泡沫灭火剂;用水冷却容器,以免爆炸;火情严重时使用自动灭火设备,否则可放弃灭火		
第六部分: 泄漏应急处理			
应急处理:	隔离泄漏现场;如果水被污染,应报告当地环保部门;切断火源,勿触摸泄漏物,少量液体泄漏,用砂或其它不燃吸收材料吸收并装入容器待处理,少量干粉泄漏,铲入清洁、干燥容器并盖好;大量液体泄漏应围堤处理		
第七部分: 操作处置与储存			
操作注意事项:			
储存注意事项:	存于密闭器内,置于凉爽通风处		
第八部分: 接触控制/个体防护			
中国 MAC(mg/m ³):			
前苏联 MAC(mg/m ³):			
TLVTN:			
TLVWN:			
监测方法:			
工程控制:			
呼吸系统防护:	紧急情况下须穿戴压气式、自吸式、全面罩自携式呼吸器或自吸式送风呼吸器		
眼睛防护:			
身体防护:	全遮式防化服		
手防护:			
其他防护:			
第九部分: 理化特性			
外观与性状:	白色晶体,剧毒		
pH:			
熔点(°C):	200	相对密度(水=1):	
沸点(°C):		相对蒸气密度	

		(空气=1):	
分子式:	C ₂₉ H ₄₄ O ₁₂	分子量:	
主要成分:			
饱和蒸气压 (kPa):		燃烧热 (kJ/mol):	
临界温度(°C):		临界压力 (MPa):	
辛醇/水分配系数的对数值:			
闪点(°C):		爆炸上限% (V/V):	
引燃温度(°C):		爆炸下限% (V/V):	
溶解性:			
主要用途:			
其它理化性质:			
第十部分：稳定性和反应活性			
稳定性:			
禁配物:			
避免接触的条件:			
聚合危害:			
分解产物:			
第十一部分：毒理学资料			
急性毒性:	LD50: 剧毒PLD: 5mg / kg(人经口) LC50:		
亚急性和慢性毒性:			
刺激性:			
致敏性:			
致突变性:			
致畸性:			
致癌性:			

第十二部分：生态学资料

生态毒理毒性：	
生物降解性：	
非生物降解性：	
生物富集或生物积累性：	
其它有害作用：	

第十三部分：废弃处置

废弃物性质：	
废弃处置方法：	
废弃注意事项：	

第十四部分：运输信息

危险货物编号：	
UN编号：	
包装标志：	
包装类别：	
包装方法：	
运输注意事项：	

第十五部分：法规信息

法规信息	下列法律法规和标准，对化学品的安全使用、储存、运输、装卸、分类和标志等方面均作了相应的规定： 中华人民共和国安全生产法； 中华人民共和国职业病防治法； 中华人民共和国环境保护法； 危险化学品安全管理条例； 安全生产许可证条例； 化学品分类和危险性公示 通则(GB 13690-2009)； 危险化学品目录（2015版）。
------	---