

赛璐珞 安全技术说明书

第一部分	化学品及企业标识	第九部分	理化特性
第二部分	危险性概述	第十部分	稳定性和反应活性
第三部分	成分/组成信息	第十一部分	毒理学信息
第四部分	急救措施	第十二部分	生态学信息
第五部分	消防措施	第十三部分	废弃处置
第六部分	泄漏应急处理	第十四部分	运输信息
第七部分	操作处置与储存	第十五部分	法规信息
第八部分	接触控制和个体防护	第十六部分	其他信息

第一部分：化学品及企业标识

中文名称：	赛璐珞	中文别名：	硝化纤维塑料
英文名称：	Celluloid	英文别名：	无资料
CAS号：	无资料	技术说明书编码：	MSDS#1502
供应商名称：		供应商地址：	
供应商电话：		供应商应急电话：	
供应商传真：		供应商Email：	

第二部分：危险性概述

危险性类别：	第4.1类 易燃固体
侵入途径：	吸入
健康危害：	无资料。
环境危害：	无资料
燃爆危险：	无资料

第三部分：成分/组成信息

有害物成分：	赛璐珞；硝化纤维塑料
含量：	100%

第四部分：急救措施

皮肤接触：	用流动清水冲洗。
眼睛接触：	用流动清水冲洗。
吸入：	脱离现场至空气新鲜处。
食入：	无资料

第五部分：消防措施

危险特性:	遇明火、高热极易燃烧。燃速很快。与氧化剂接触发生强烈反应，甚至引起燃烧。久储会逐渐发热，若积热不散会引起自燃。其粉体化学活性很高，在空气中能自燃。		
建规火险分级:	甲		
有害燃烧产物:	一氧化碳、二氧化碳、氮氧化物。		
灭火方法:	雾状水、二氧化碳、泡沫、干粉、砂土。		
第六部分：泄漏应急处理			
应急处理:	隔离泄漏污染区，周围设警告标志，切断火源。小心扫起，置于袋中转移至安全场所。如大量泄漏，收集回收或无害处理后废弃。		
第七部分：操作处置与储存			
操作注意事项:	无资料		
储存注意事项:	储存于阴凉、通风仓间内。远离火种、热源。仓温不宜超过30℃。防止阳光直射。包装必须密封，切勿受潮。不宜大量或久存。应与氧化剂分开存放。平时需勤检查，查仓温，查混储。搬运时要轻装轻卸，防止包装及容器损坏。		
第八部分：接触控制/个体防护			
中国MAC(mg/m3):	未制定标准		
前苏联MAC(mg/m3):	未制定标准		
TLVTN:	无资料		
TLVWN:	无资料		
接触限值:	美国TWA：未制定标准 美国STEL：未制定标准		
监测方法:	无资料		
工程控制:	密闭操作，局部排风。		
呼吸系统防护:	一般不需特殊防护，但建议特殊情况下，佩带防毒口罩。		
眼睛防护:	可采用安全面罩。		
身体防护:	穿工作服。		
手防护:	必要时戴防护手套。		
其他防护:	无资料		
第九部分：理化特性			
pH:	无资料	熔点(℃):	无资料
沸点(℃):	无资料	分子式:	无资料
主要成分:	无资料	饱和蒸气压(kPa):	无资料
辛醇/水分配系数的对数值:	无资料	临界温度(℃):	无资料
闪点(℃):	无资料	引燃温度(℃):	无资料
自燃温度:	180	燃烧性:	易燃。 软化点(℃): >75 变脆点(℃): <-30

溶解性:	不溶于水、苯、甲苯，溶于乙醇、丙酮、乙酸乙酯。	相对密度(水=1):	1.35~1.60
相对蒸气密度(空气=1):	无资料	分子量:	0
燃烧热(kJ/mol):	无资料	临界压力(MPa):	无资料
爆炸上限%(V/V):	无资料	爆炸下限%(V/V):	无资料
外观与性状:	有色及无色透明或不透明的片状物，性软，富有弹性。		
主要用途:	主要用于制造乒乓球、眼镜架、玩具、钢笔杆、装璜品等。		
其它理化性质:	无资料		
第十部分：稳定性和反应活性			
稳定性:	稳定		
禁配物:	强氧化剂。		
避免接触的条件:	受热、接触潮湿空气。		
聚合危害:	不能出现		
分解产物:	无资料		
第十一部分：毒理学信息			
急性毒性:	无资料		
亚急性和慢性毒性:	无资料		
RTECS:	无资料		
刺激性:	无资料		
致敏性:	无资料		
致突变性:	无资料		
致畸性:	无资料		
致癌性:	无资料		
第十二部分：生态学资料			
生态毒理毒性:	无资料		
生物降解性:	无资料		
非生物降解性:	无资料		
生物富集或生物积累性:	无资料		
其它有害作用:	工作现场禁止吸烟、进食和饮水。		
第十三部分：废弃处置			
废弃物性质:	处置前应参阅国家和地方有关法规。建议用焚烧法处置。		
废弃处置方法:	无资料		
废弃注意事项:	无资料		

第十四部分：运输信息

危险货物编号：	41547
UN编号：	2000
IMDG规则页码：	4133
包装标志：	8
包装类别：	III
包装方法：	无资料
运输注意事项：	无资料

第十五部分：法规信息

法规信息：	无资料
-------	-----

第十六部分：其他信息

参考文献：	无资料
修改说明：	无资料
其他信息：	无资料
填表部门：	
审核部门：	

其他化学品msds报告(注：[注册会员](#)重新下载无此部分内容)

[硫酸msds报告](#) [乙醇msds报告](#) [烧碱msds报告](#) [盐酸msds报告](#) [异丙醇msds报告](#) [氨气msds报告](#) [丙酮msds报告](#) [氨水msds报告](#) [甲醇msds报告](#) [甲苯msds报告](#) [氧气msds报告](#) [氢气msds报告](#) [苦味酸msds报告](#) [硝酸msds报告](#) [乙酸msds报告](#) [二氯苯肿](#) [苯肿化氧](#) [代森锰](#) [对二甲苯磺酸](#) [敌克松](#) [对二甲基氨基苯醛](#) [甲基黄](#) [α-萘乙酸](#) [萘酐](#) [邻甲苯硫酚](#) [邻茴香胺](#) [咪唑](#) [叔丁基三氯硅烷](#) [叔丁基苯](#) [叔丁基氯](#)

MSDS信息来源：[赛璐珞msds报告](#) powered by

