

惠州戊酰氯MSDS报告出口SDS编写

产品名称	惠州戊酰氯MSDS报告出口SDS编写
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

第1部分：化学品名称 化学品中文名称：戊酰氯 化学品英文名称：valeryl

chloride 技术说明书编码：2855 CAS No.：638-29-9 第二部分：成分/组成信息 有害物成分含量 CAS No. 戊

酰氯 638-29-9 第三部分：危险性概述 健康危害：本品有强腐蚀性。蒸气与液体能刺激和腐蚀眼睛、皮肤和

呼吸系统。与水反应，放出具腐蚀性的氯化氢气体。环境危害：对环境有危害，对水体可造成污染。燃

爆危险：本品易燃，有毒，具强腐蚀性、刺激性，可致人体灼伤。第四部分：急救措施 皮肤接触：立即

脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗至少15分钟。就医。眼睛接触：立即提起眼睑，用大量流动清水

或生理盐水彻底冲洗至少15分钟。就医。吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸道通畅。如呼吸

困难，给输氧。如呼吸停止，立即进行人工呼吸。就医。食入：用水漱口，给饮牛奶或蛋清。就医。第

五部分：消防措施 危险特性：与氧化剂可发生反应。遇水反应，放出具有刺激性和腐蚀性的氯化氢气体

。遇高热分解释出高毒烟气。有害燃烧产物：一氧化碳、二氧化碳、氯化氢、光气。灭火方法：消防人

员必须穿全身耐酸碱消防服。尽可能将容器从火场移至空旷处。喷水保持火场容器冷却，直至灭火结束

。处在火场中的容器若已变色或从安全泄压装置中产生声音，必须马上撤离。灭火剂：干粉、二氧化碳

、砂土。禁止用水和泡沫灭火。第六部分：泄漏应急处理 应急处理：迅速撤离泄漏污染区人员至安全区

，并进行隔离，严格限制出入。切断火源。建议应急处理人员戴自给式呼吸器，穿全棉防毒服。不要直

接接触泄漏物。尽可能切断泄漏源。防止流入下水道、排洪沟等限制性空间。小量泄漏：用砂土吸收。

大量泄漏：构筑围堤或挖坑收容。用泵转移至槽车或专用收集器内，回收或运至废物处理场所处置。第

七部分：操作处置与储存 操作注意事项：密闭操作，提供充分的局部排风。防止蒸气泄漏到工作场所空

气中。操作人员必须经过专门培训，严格遵守操作规程。建议操作人员佩戴自吸过滤式防毒面具(全面罩)

)，穿橡胶耐酸碱服，戴橡胶耐酸碱手套。远离火种、热源，工作场所严禁吸烟。使用防爆型的通风系统

和设备。在清除液体和蒸气前不能进行焊接、切割等作业。避免产生烟雾。避免与碱类、氧化剂、醇类

接触。尤其要注意避免与水接触。配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。倒空的容器可

能残留有害物。储存注意事项：储存于阴凉、干燥、通风良好的库房。远离火种、热源。防止阳光直射

。保持容器密封。应与碱类、氧化剂、醇类、食用化学品等分开存放，切忌混储。采用防爆型照明、通

风设施。禁止使用易产生火花的机械设备和工具。储区应备有泄漏应急处理设备和合适的收容材料。第

八部分：接触控制/个体防护 工程控制：严加密闭，提供充分的局部排风。呼吸系统防护：空气中浓度超

标时，必须佩戴自吸过滤式防毒面具(全面罩)。紧急事态抢救或撤离时，应该佩戴空气呼吸器。眼睛防

护：呼吸系统防护中已作防护。身体防护：穿橡胶耐酸碱服。手防护：戴橡胶耐酸碱手套。其他防护：

工作现场禁止吸烟、进食和饮水。工作完毕，淋浴更衣。保持良好的卫生习惯。第九部分：理化特性外

观与性状：带有刺激性气味的液体。相对密度(水=1)：1.0160沸点()：125~127分子式：C₅H₉ClO分子量：120.59闪点()：23溶解性：溶于部分有机溶剂。主要用途：用于有机合成。第十四部分：运输信息危险货物编号：81115UN编号：2502包装方法：磨砂口玻璃瓶或螺纹口玻璃瓶外普通木箱;安瓿瓶外普通木箱;螺纹口玻璃瓶、铁盖压口玻璃瓶、塑料瓶或金属桶(罐)外普通木箱。运输注意事项：铁路运输时应严格按照铁道部《危险货物运输规则》中的危险货物配装表进行配装。起运时包装要完整，装载应稳妥。运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输时所用的槽(罐)车应有接地链，槽内可设孔隔板以减少震荡产生静电。严禁与碱类、氧化剂、醇类、食用化学品等混装混运。公路运输时要按规定路线行驶，勿在居民区和人口稠密区停留。第十五部分：法规信息法规信息化学危险物品安全管理条例(1987年2月17日国务院发布)，化学危险物品安全管理条例实施细则(化劳发[1992]677号)，工作场所安全使用化学品规定([1996]劳部发423号)等法规，针对化学危险品的安全使用、生产、储存、运输、装卸等方面均作了相应规定;常用危险化学品的分类及标志(GB 13690-92)将该物质划为第8.1类酸性腐蚀品。