

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-26

打印时间 2026-03-12

MSDS标题

氢化钾化学品安全技术说明书

产品标题

钾氢

CAS号

7693-26-7

化学品及企业标识

化学品中文名称:	氢化钾
化学品英文名称:	potassium hydride
中文名称2:	
英文名称2:	
技术说明书编码:	490
CAS No.□	7693-26-7
分子式:	KH
分子量:	40.1

成分及组成信息

有害物成分	含量	CAS No.
氢化钾		7693-26-7

危险性质描述

危险性类别:	
侵入途径:	
健康危害:	本品对粘膜、上呼吸道
环境危害:	
燃爆危险:	本品遇湿易燃, 具强腐

## 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。

## 消防措施

危险特性:	化学反应活性很高,与
有害燃烧产物:	氧化钾、水。
灭火方法:	不可用水、泡沫、二氧

## 泄露应急处理

应急处理:	隔离泄漏污染区,限制出入。切断火源。建议应急处理人员戴自给正压式呼吸器,穿防毒服。不要直接接触泄漏物。小量泄漏:避免扬尘,使用无火花工具收集于干燥、洁净、有盖的容器中,转移至安全场所。大量泄漏:用塑料
-------	--

## 处理和储存

操作注意事项:	严加密闭,提供充分的
储存注意事项:	储存于阴凉、干燥、通

## 接触控制

职业接触限值	
中国MAC(mg/m <sup>3</sup> )	未制定标准
前苏联MAC(mg/m <sup>3</sup> )	未制定标准
TLVTN	未制定标准
TLVWN	未制定标准
监测方法:	
工程控制:	严加密闭,提供充分的
呼吸系统防护:	可能接触毒物时,应该
眼睛防护:	呼吸系统防护中已作防
身体防护:	穿聚乙烯防毒服。
手防护:	戴橡胶手套。
其他防护:	工作现场严禁吸烟。注

## 理化特性

主要成分:	纯品
外观与性状:	白色针状结晶,商品为
pH	
熔点(°C):	分解
沸点(°C):	无资料
相对密度(水=1):	1.43-1.47
相对蒸气密度(空气=1):	无资料
饱和蒸气压(kPa):	无资料
燃烧热(kJ/mol):	无资料
临界温度(°C):	无资料
临界压力(MPa):	无资料
辛醇/水分配系数的对数值:	无资料
闪点(°C):	无意义
引燃温度(°C):	无资料
爆炸上限%(V/V):	无资料

爆炸下限%(V/V)	无资料
溶解性:	不溶于液氨、二硫化碳。
主要用途:	用作有机合成的缩合剂
其它理化性质:	

## 稳定性和反应活性

稳定性:	
禁配物:	水、醇类、酸类、强氧
避免接触的条件:	潮湿空气。
聚合危害:	
分解产物:	

## 毒理学信息

急性毒性:	LD50无资料 LC50无资料
亚急性和慢性毒性:	
刺激性:	
致敏性:	
致突变性:	
致畸性:	
致癌性:	

## 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:	无资料。

## 废弃处理

废弃物性质:	
废弃处置方法:	处置前应参阅国家和地
废弃注意事项:	

## 运输信息

危险货物编号:	43018
UN编号:	无资料
包装标志:	
包装类别:	O51
包装方法:	螺纹口玻璃瓶、铁盖压
运输注意事项:	运输时运输车辆应配备

## 法规信息

法规信息	化学危险物品安全管理
------	------------

## 其他信息

参考文献:	
填表部门:	
数据审核单位:	

修改说明:	
其他信息:	

XiYiYa