

# 冰醋酸 Acetic Acid

组分：乙酸 99.9%

**危险**



液体 无色 恶心的 易燃液体和蒸气。 , 吞咽可能有害。 , 造成严重皮肤灼伤和眼损伤。 急救人员需自我保护。 , 向到现场的医生出示此安全技术说明书。 吸入之后: 将伤者移到空气新鲜处。 立即就医。 在皮肤接触 的情况下: 立即除去 / 脱掉所有沾污的衣物。 用水清洗皮肤/淋浴。 , 立即呼叫医生。 眼睛接触之后: 以大量清水洗去。 , 立刻联络眼科医生。 , 取下隐形眼镜。 吞食之后: 让伤者饮水(最多 2 杯), 避免催吐(有穿孔的危险!)。 , 立即呼叫医生。 , 勿尝试中和。 可燃。 蒸气重于空气, 因此能延地面扩散。 在高温下与空气形成具爆炸性混合物。 起火时可能引发产生危害性气体或蒸气。 与之作用有爆炸危险: 过氧化物, 过氯酸, 发烟硫酸, 卤化磷, 过氧化氢, 氧化铬(VI), 过锰酸钾, 过氧化物, 强氧化剂与之作用可能有起火或产生易燃气体或蒸气的危险: 铁, 锌, 镁, 低碳钢 可能形成: 氢 可能与之发生剧烈反应: 强碱, 醛, 碱性氢氧化物, 非金属卤化物, 乙醇胺, 乙醚, 醇类, 卤素-卤素化合物, 氯硫酸, 铬硫酸, 氢氧化钾, 硝酸

## 【预防措施】

- 远离热源、火花、明火和热表面。禁止吸烟。
- 保持容器密闭。
- 容器和接收设备接地和等势联接。
- 使用防爆的电气/通风/照明设备。
- 只能使用不产生火花的工具。
- 采取防止静电放电的措施。
- 作业后彻底清洗皮肤。
- 戴防护手套/戴防护眼罩/戴防护面具。

## 【安全储存】

- 存放在通风良好的地方。保持低温。
- 存放处须加锁。

## 【事故响应】

- 如误吞咽: 漱口。不要诱导呕吐。
- 如皮肤(或头发)沾染: 立即去除/脱掉所有沾染的衣服。用水清洗皮肤或淋浴。
- 如误吸入: 将人转移到空气新鲜处, 保持呼吸舒适体位。立即呼叫急救中心/医生。
- 如进入眼睛: 用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出, 取出 隐形眼镜。继续冲洗。立即呼叫急救中心/医生。
- 如感觉不适, 呼叫急救中心/医生
- 沾染的衣服清洗后方可重新使用。
- 火灾时: 使用干砂、干粉或抗醇酸泡沫灭火。

## 【废弃处置】

- 将内装物/容器送到批准的废物处理厂处理。

容器或包装容积/L	标签尺寸/(mmXmm)
≤0.1	使用简易标签
>0.1~≤3	50X75
>3~≤50	75X100
>50~≤500	100X150
>500~≤1000	150X200
>1000	200X300

请参阅化学品安全技术说明书

供应商: 宁波保税区中泰发展有限公司  
地址: 宁波保税区(出口加工区)

电话: 0574-87726981  
邮编: 315000

化学事故应急咨询电话: 0532-83889090