

甲酸 Formic acid

组分：甲酸 99.9%

危险



液体 无色 恶心的 易燃液体和蒸气。 , 吞咽有害。 , 造成严重皮肤灼伤和眼损伤。 , 吸入会中毒。 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。 , 如果呼吸停止: 立即施行机械呼吸, 如有需要也使用氧气。 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!)。 , 抽吸呕吐后可能导致肺功能失调。 , 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。 与之作用可能有起火或产生易燃气体或蒸气的危险: 铝 与之作用有爆炸危险: 有机硝化物, 次氯酸钠, 过氧化氢, 糠醇 产生危险气体或与右项物品接触会产生有害 熏烟: 鹼性, 强氧化剂, 硫酸, 非金属氧化物, 金属催化剂, 磷的氧化物, 硝酸, 硝酸盐 放热反应于: 乙二醇, 碱性氢氧化物, 碱, 胺

【预防措施】

- 远离热源、热表面、火花、明火以及其它点火源, 严禁吸烟。
- 保持容器密闭。
- 容器和接受设备接地和等势联接。
- 使用不产生火花的工具。
- 采取措施, 防止静电放电。
- 避免吸入烟雾或蒸气。
- 作业后彻底清洗。
- 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。
- 只能在室外或通风良好之处使用。
- 戴防护手套/穿防护服/戴防护眼罩/戴防护面具。

【安全储存】

- 存放处须加锁。
- 存放在通风良好的地方。保持容器密闭。
- 存放在通风良好的地方。保持低温。

【事故响应】

- 如误吞咽: 如感觉不适, 呼叫急救中心或医生。漱口。
- 如误吞咽: 漱口。不要诱导呕吐
- 如误吸入: 将受人转移到空气新鲜处, 保持呼吸舒畅的体位。立即呼叫急救中心/医生。
- 被污染的衣服, 清洗后方可重新使用。
- 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。

【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