

1 化学品及企业标识

1.1 产品标识符

化学品俗名或商品名： 甲酸钠
CAS No.： 141-53-7
别名： 蚁酸钠盐;蚁酸钠;

1.2 鉴别的其他方法

无数据资料

1.3 有关的确定的物质或混合物的用途和建议不适合的用途

仅供科研用途，不作为药物、家庭备用药或其它用途。

2 危险性概述

2.1 GHS分类

无数据资料

2.2 GHS 标记要素，包括预防性的陈述

危害类型	无
信号词	无
危险申明	
无数据资料	无数据资料
警告申明	
无数据资料	无数据资料
RS	
Hazard symbol(s)	Xi
R-phrases(s)	R38
S-phrases(s)	S26;S39

2.3 其它危害物

-无

3 成分/组成信息

3.1 物质

分子式 - CHNaO2
分子量 - 68.01

4 急救措施

4.1 必要的急救措施描述

一般的建议
无数据资料
如果吸入
谨慎起见用水冲洗眼睛。
在皮肤接触的情况下
用肥皂和大量的水冲洗。
在眼睛接触的情况下
无数据资料
如果误服
用水雾，耐醇泡沫，干粉或二氧化碳灭火。

4.2 最重要的症状和影响，急性的和滞后的

主要症状和影响，急性和迟发效应据我们所知，此化学，物理和毒性性质尚未经完整的研究。

4.3 及时的医疗处理和所需的特殊处理的说明和指示

如有必要，佩戴自给式呼吸器进行消防作业。

5 消防措施

5.1 灭火介质

火灾特征
无数据资料

化学品安全技术说明书

- l) 相对蒸气密度 无数据资料
- m) 相对密度 无数据资料
- n) 溶解性 / 水溶性 无数据资料
- o) 辛醇/水分配系数的对数值 无数据资料
- p) 自燃温度 (°C / °F) 无数据资料
- q) 分解温度 无数据资料
- r) 粘度 无数据资料

10 稳定性和反应活性

10.1 反应性

无数据资料

10.2 化学稳定性

强氧化剂,强酸

10.3 敏感性(危险反应的可能性)

无数据资料

10.4 避免接触的条件

无数据资料

10.5 不兼容的材料

吸入可能有害。可能引起呼吸道刺激。

10.6 危险的分解产物

吞咽可能有害。

11 毒理学资料

11.1 毒理学影响的信息

- 急性毒性
LD50 经口 - 小鼠 - 11,200 mg/kg LD50 吸入 - 大鼠 - 4 h - 670 mg/m3 皮肤腐蚀
- 亚急性毒性
无数据资料
- 刺激性 (总述)
无数据资料
- 皮肤腐蚀/刺激
皮肤-家兔-无皮肤刺激-OECD测试导则404
严重眼损伤 / 眼刺激
眼睛-家兔-无眼睛刺激-OECD测试导则405
- 呼吸道或皮肤过敏
通过皮肤吸收可能有害。可能引起皮肤刺激。
- 生殖细胞诱变
无数据资料
- 致癌性
IARC:此产品中无大于或等于0.1%含量的组分被IARC鉴别为可能的或肯定的人类致癌物。
- 生殖毒性
无数据资料
- 特异性靶器官系统毒性 (一次接触)
化学物质毒性作用登记:LR0350000
- 特异性靶器官系统毒性 (反复接触)
无数据资料
- 潜在的健康影响
 - 吸入 可能引起眼睛刺激。
 - 吞咽 无数据资料
 - 皮肤 无数据资料
 - 眼睛 无数据资料
- 接触后的征兆和症状
据我们所知,此化学,物理和毒性性质尚未经完整的研究。
- 附加说明
无数据资料

12 生态学资料

12.1 毒性

对鱼类的LC50-Pimephalespromelas(肥头鲮鱼)->954mg/l-96h对水蚤和其他水生无脊椎动物的EC0-Daphniamagna(水蚤)->1,000mg/l-24hEC50-Daphniamagna(水蚤)-1,070mg/l

化学品安全技术说明书

-48h对藻类的EC50-Pseudokirchneriellsubcapitata(绿藻)-790mg/l-96h

12.2 持久存留性和降解性

无数据资料

12.3 生物积累的潜在可能性

无数据资料

12.4 土壤中的迁移

无数据资料

12.5 PBT 和 vPvB的结果评价

无数据资料

12.6 其它不利的影晌

无数据资料

13 废弃处置

13.1 废物处理方法

产品
无数据资料
污染了的包装物
无数据资料
进一步的说明:
无数据资料

14 运输信息

14.1 UN编号

欧洲陆运危规：无数据资料 国际海运危规：无数据资料 国际空运危规：无数据资料

14.2 联合国（UN）规定的名称

欧洲陆运危规：非危险货物
国际海运危规：非危险货物
国际空运危规：非危险货物

14.3 运输危险类别

欧洲陆运危规：- 国际海运危规：- 国际空运危规：-

14.4 包裹组

欧洲陆运危规：- 国际海运危规：- 国际空运危规：-

14.5 环境危害

欧洲陆运危规：否 国际海运危规 海运污染物：否 国际空运危规：否

14.6 对使用者的特别预防

无数据资料

15 法规信息

15.1 专门对此物质或混合物的安全，健康和环境的规章 / 法规

法规信息
无数据资料