

www.xiyashiji.com

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-30

打印时间 2025-11-08

MSDS标题

苯甲酰肼安全技术说明书

产品标题

苯酰肼

CAS号

613-94-5

化学品及企业标识

化学品中文名: 苯甲酰肼

化学品英文名: BENZOIC HYDRAZIDE

苯甲酰肼

C7-H8-N2-O, C6H5CONHNH2, "benzoic acid hydrazide", "hydrazine, benzoyl-",

别名: benzhydrazide, benzohydrazine,

benzohydrazide, "benzoyl hyrazide", benzoylhydrazine

分子式: 分子量:

企业名称: 西亚试剂MSDS(www.xiyashiji.com) 生产企业地址: 邮 编: 传 真:

生效日期: 企业应急电话:

技术说明书编

电子邮件地址:

成分及组成信息

名称 CAS序列号 初始危害 %

码:

苯甲酰肼 613-94-5 T >98

EC 号码: 210-363-9

R 代码: R23/24/25, R33, R36/37/38,

R40, R52

危险性质描述

MSDS安全网 危害性评分

易燃性1毒性3身体接触3反应性1慢性2

规模: 最CNO C1 中等=2 3 极度=4

应急响应概述

危险性

有积累性作用的危险。 有可能存在发生不可逆性作用的危险。 吸入、跟皮肤接触或吞食有毒性。 对眼睛、呼吸系统和皮肤有刺激性。 对水生物有害。

潜在健康作用(危害)

急性健康危害

慢性健康危害

本物质无数据.

急救措施

眼睛

用流动清水冲洗(15 分钟)。 就医。

皮肤

用干净/干燥的布擦掉。 脱去污染的衣服。 用水和肥皂清洗。 就医。

吸入

转移至空气新鲜处。 休息, 保暖。 如果呼吸变浅, 给吸氧。 就医。

医生须知

本物质无数据.

消防措施

灭火: 水幕/雾。

火灾、爆炸危害:蒸气/气体比空气重。 火灾产生的有毒烟雾。



个体防护设备

不透气密闭化学防护服。

泄露应急处理

泄漏处理与废弃:去除着火源。防止灰尘。防止进入排水沟。用任何可能的方法收客泄漏物。扫或铲到安全的地点。立即脱去所有被污染的衣服。本物质及其容器必须用安全的方法销毁。用水和洗涤剂清洁地板以及所有被物质污染的东西。

处理和储存

操作程序

本物质无数据.

储存和运输:保持被封锁。保持容器在通风的地点。保持远离食品、饮料和动物饲料。储存在凉爽、干燥、有防护设施的区域。

与其它分类的化学品安全储存

+: 可被一起储存 O: 可在特别的预防措施下一起储存 X: 不能被一起储存

接触控制

接触控制

苯甲酰肼: CAS:613-94-5

物料数据

个体防护

其它

物质的局部浓度,数量以及使用条件决定了需要的个人防护设备类型如需更多信息,请参考详细的CHEMWATCH数据(如有可用的),或请咨询你的职业健康与安全顾问。

工程控制

本物质无数据.

理化特性

物理性质

固体。 不能与水混合。

分子量: 136.15 熔点 (⁹C): 113-117

水中溶解度[g/L]: 部分混溶 pH [1% 溶液): 这里不适用 挥发性成份(% 体积): 很低 相对蒸气密度(空气=1): >1

爆炸下限(%): 无 自燃温度□C□: 无 状态: 粉末状固体 沸点范围[C]: 无 比重(水=1): 无

pH □按供应): 这里不适用

蒸气压[]kPa[]: 很低 蒸发速率: 这里不适用

闪点□C□: 无

爆炸上限(%): 无. 分解温度(℃): 无.

粘性: 不适用

稳定性和反应活性

引起不稳定性的条件

本物质无数据.

关于不相容的物质信息,请参见第7部分 - 操作和储存

毒理学信息

苯甲酰肼

毒性和刺激性

毒性 半致死剂量(经腹腔)(小白鼠□□ 122 mg/kg

半致死剂量(皮下)(小白鼠□ 122 mg/kg

生态学资料

对水生物有害。 本物质及其容器必须按危害性物质销毁。

Ecotoxicity

成份 Persistence: Water/Soil Persistence: Air 生物积累 Mobility 苯甲酰肼 HIGH No data LOW HIGH

刺激性

无被报道

废弃处理

本物质无数据.

运输信息

需要的标签:毒性 陆路运输 UNDG□

 类别或项别:
 6.1
 次要危险性:
 无

 UN 号码.:
 2811
 联合国包装类别:
 II

货运名称:有机毒性固体,未另作规定的(含有 benzoic hydrazide)

空运IATA:

ICAO-TI和IATA-DGR类别:6.1ICAO/IATA 亚危险性:无UN/ID 号码:2811包装类别:II

特殊条款:: A3 A5

货运名称: TOXIC SOLID, ORGANIC, N.O.S. *(含有 BENZOIC HYDRAZIDE)

海运IMDG:

IMDG类别:6.1IMDG 亚危险性:无UN号码:2811包装类别:IIEMS号码:F-A,S-A特殊条款:274

限制数量: 500 g

货运名称: TOXIC SOLID, ORGANIC, N.O.S.(含有 benzoic hydrazide)

法规信息

危险性

R 代码 危险性词组 R23/24/25 R33 R36/37/38 R40 R52

安全

S 代码安全词组S01保持被封锁。S22请勿吸入尘埃。S25预防跟眼睛接触。

S36 穿戴适当的保护性服装。

S38 如果不够通风,穿戴适当的呼吸设备。

S51 仅应该在通风的地点使用。 S09 保持容器在通风的地点。

S401 用水和洗涤剂清洁地板以及所有被物质污染的东西。

S35 本物质及其容器必须用安全的方法销毁。

S13 保持远离食品、饮料和动物饲料。

S27 立即脱去所有被污染的衣服。

S26 如果跟眼睛接触,用大量水冲洗,并跟医生或毒品部门联系。

S60 本物质及其容器必须按危害性物质销毁。

S63 如果发生吸入性意外:把患者移到新鲜空气处,保持休息。

法规

苯甲酰肼 (CAS: 613-94-5) 出现在以下法规中; 中国现有化学物质名录

本化学品安全技术说明书遵照了以下相关国家标准:

GB16483-2000, GB13690-1992, GB6944-1986, GB/T15098-1994, GB18218-2000, GB15258-2000, GB6944-86, GB190-90, GB191-90, GB12268-90, GA57-93, GB/T 15098-94, GBZ 2-2002以及相关法规:

《危险货物运输管理规则》 (铁道部1995年颁布)

《危险化学品安全管理条例》(国务院2002年颁布)

联合国《关于危险货物运输的建议书》(简称 UN RTDG[]

其他信息

