

www.xiyashiji.com

化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-31

打印时间 2025-11-06

MSDS标题

1-丁基咪唑安全技术说明书

产品标题

1-丁基咪唑;1-正丁基咪唑;正丁基咪唑

CAS号

4316-42-1

化学品及企业标识

化学品中文名: 1-丁基咪唑

化学品英文名: 1-BUTYLIMIDAZOLE

N-丁基咪唑, 1-丁基咪唑

C7-H12-N2, "imidazole, 1-butyl-", "imidazole, 1-butyl-", "N-n-butyl imidazole", "N-n-

butyl imidazole", N-n-

butylimidazole, N-n-butylimidazole

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:

hr//th-hh-hi

电子邮件地址: 27个比

成分及组成信息

名称 CAS序列号 初始危害 %

码:

N-丁基咪唑 4316-42-1 T+,C >98

EC 号码: 224-335-9

R 代码: R24/25, R26, R34, R41

危险性质描述

MSDS安全网 危害性评分

易燃性1毒性4身体接触3反应性1慢性2

规模: 最CMO C1 中等=2 3 极度=4

应急响应概述

危险性

吸入有剧毒。 会引起烧伤。 有严重损害眼睛的危险。 跟皮肤接触或吞食后有毒性。

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

食入

给予饮水(如果病人神志清醒的话)。 紧急就医。

眼睛

用流动清水冲洗(15 分钟)。 就医。

皮肤

用水全面覆盖身体。 去除被污染的衣服。 用肥皂和水冲洗。 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。防止进入排水沟。用任何可能的方法收客泄漏物。 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。保持容器严实封闭。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

N-丁基咪唑: CAS:4316-42-1

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

不能与水混合。 浮在水上。 有毒或有害的蒸气/气体。

分子量: 124.19 沸点范围□C□: 114-116 (12 mm)

熔点 (ºC): 无 比重 (水=1): 0.945

 pH []1% 溶液): 不适用
 蒸气压[]kPa[]: 无

 挥发性成份(%体积): 无
 蒸发速率: 无

 相对蒸气密度(空气=1): >1
 闪点[]C[]: >110

状态:液体 粘性:无

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

N-丁基咪唑

毒性和刺激性

毒性 刺激性

None (None) None: None None None

生态学资料

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 N-丁基咪唑 LOW No data LOW MED

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.:
 2690
 联合国包装类别:
 II

货运名称:N-正丁基咪唑

空运IATA:

ICAO-TI和IATA-DGR类别:6.1ICAO/IATA 亚危险性:无UN/ID 号码:2690包装类别:II

特殊条款:: 无

货运名称: N,N-BUTYLIMIDAZOLE

海运IMDG:

 IMDG类别:
 6.1
 IMDG 亚危险性:
 无

 UN号码:
 2690
 包装类别:
 II

 EMS号码:
 F-A,S-A
 特殊条款:
 无

限制数量: 100 ml

货运名称: N,n-BUTYLIMIDAZOLE

法规信息

危险性

R 代码 危险性词组 R24/25 R26 R34 R41

安全

S代码安全词组

S01 保持被封锁。

S23 请勿吸入气体/气雾/蒸气/喷雾。

S38 如果不够通风,穿戴适当的呼吸设备。

S53 预防暴露 - 使用前,取得特殊说明。

S401 用水和洗涤剂清洁地板以及所有被物质污染的东西。

S07 保持容器严实封闭。

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。

S45 如果发生意外,或者你感到不适,请立即跟医生或毒品信息部门联系(如果有可能,显示标签)。

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

N-丁基咪唑 (CAS: 4316-42-1) 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

危险性

成分表危险性代码说明

R 代码 危险性词组 R24/25 R26 R34 R41

