

www.xiyashiji.com

## 化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-26

打印时间 2025-12-01

### MSDS标题

3-四聚丙烯基二氢-2,5-呋喃二酮安全技术说明书

#### 产品标题

十二碳烯基琥珀酸酐;3-四聚丙烯基二氢-2,5-呋喃二酮

#### CAS号

26544-38-7

#### 化学品及企业标识

化学品中文名: 3-四聚丙烯基二氢-2, 5-呋喃二酮 化学品英文名: ANHYDRIDE

″3-四聚丙烯基二氢-2,5-呋喃二酮″,十二烯基丁二酸酐,″3-四聚丙烯基二氢-2,5-呋喃二酮″

别名: C16-H26-O3, "succinic anhydride, (tetrapropenyl)-", "tetrapropenyl(butanedioic

anhydride)", "dihydro-3-

(tetrapropenyl)-2, 5-furandione", "dihydro-3-(tetrapropenyl)-2, 5-furandione", RD-174

分子式: 分子量:

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

## 成分及组成信息

EC 号码: 247-781-6

#### 危险性质描述

# MSDS安全网 危害性评分

易燃性1毒性1身体接触0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

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

与医生或毒物中心联系。 给饮一水。

## 眼睛

用流动清水冲洗(15 分钟)。 就医。

## 皮肤

脱去被污染的衣服。 用水和肥皂冲洗。

## 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: 泡沫。

火灾、爆炸危害:蒸气/气体比空气重。火灾产生的有毒烟雾。与水反应。

## 个体防护

眼镜:安全眼镜。

手套:

呼吸器: 充足容量的A-P种过滤器

### 泄露应急处理

泄漏处理与废弃:去除着火源。 用干燥的介质吸收。 在安全的情况下,堵漏。

### 处理和储存

## 操作程序

本物质无数据.

储存和运输: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

3-四聚丙烯基二氢-2,5-呋喃二酮:

CAS:26544-38-7 CAS:4200-93-5 CAS:117581-12-1 CAS:96827-35-9 CAS:72257-96-6 CAS:63979-82-8 CAS:41947-64-2 CAS:30398-20-0

## 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

液体。

分子量: 266.38 熔点 (<sup>9</sup>C): 无

水中溶解度[g/L]: 起作用 pH [1% 溶液): 不适用 挥发性成份(% 体积): 无 相对蒸气密度(空气=1): >1

爆炸下限(%): 无 自燃温度□C□: 无 状态: 液体

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

# 3-四聚丙烯基二氢-2,5-呋喃二酮

## 毒性和刺激性

毒性 经口LD 50 (半致死剂量): 2550 mg/kg 经皮LD 50(半致死剂量) 6200 mg/kg

生态学资料

No data

# **Ecotoxicity**

成份 Persistence: Water/Soil Persistence: Air 生物积累 Mobility

刺激性

无被报道

3-四聚丙烯基二氢-2, 5-呋喃二酮 No data

### 废弃处理

本物质无数据.

沸点范围[C]: 150 (3 mm Hg)

比重(水=1):1.005

pH ∏按供应): 这里不适用

蒸气压[]kPa[]: 无 蒸发速率: 无 闪点[]C[]: >110 爆炸上限(%): 无

分解温度(℃): 无.

### 运输信息

需要的标签:未被规定为危险品运输:UN,IATA,IMDG

### 法规信息

## 危险性

无,在通常操作条件下

# 安全

S代码安全词组

S23 请勿吸入气体/气雾/蒸气/喷雾。

S24 预防跟皮肤接触。

## 法规

3-四聚丙烯基二氢-2,5-呋喃二酮 (CAS: 26544-38-7) 出现在以下法规中; 高产量代表列表(经济合作与发展组织 [OECD] HPV) 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