

www.xiyashiji.com

### 化学品安全技术说明书

填表时间 2019-12-30

打印时间 2025-11-23

### MSDS标题

磷酸铵安全技术说明书

#### 产品标题

三盐基磷酸铵;三水合磷酸铵;三水合磷酸三铵;正磷酸铵;磷酸三銨

#### CAS号

25447-33-0

#### 化学品及企业标识

化学品中文名:磷酸铵

化学品英文名: AMMONIUM PHOSPHATE

磷酸铵,磷酸铵

H3N.xH3O4P, "phosphoric acid, ammonium salt", "ammonium acid phosphate",

别名: "ammonium orthophosphate", Fyrex,

"Taikirin F, FN"

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:

电子邮件地址: 技术说明书编码:

#### 成分及组成信息

名称 CAS序列号 初始危害 %

磷酸铵 10124-31-9 无 > 98

EC 号码: 233-330-0

R 代码: R53

#### 危险性质描述

# MSDS安全网 危害性评分

易燃性0毒性2身体接触0反应性0慢性2

规模: 最CMO C1 中等=2 3 极度=4

# 应急响应概述

## 危险性

在水生环境可能会引起长期有害作用。

## 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)。 就医。

## 眼睛

用流动清水冲洗。

## 皮肤

用水和肥皂冲洗。

# 吸入

清理鼻腔。 用水漱口。

## 医生须知

本物质无数据.

### 消防措施

灭火: 用水幕/水雾, 冷却周围设施。 用水喷/雾。

火灾、爆炸危害:火灾产生的有毒烟雾。

## 个体防护

眼镜: 化学护目镜。

手套:

呼吸器: 颗粒

### 泄露应急处理

泄漏处理与废弃:防止灰尘。 扫或铲到安全的地点。

### 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

磷酸铵: CAS:10124-31-9 CAS:124673-86-5

## 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。 可与水混合。

分子量: 这里不适用

熔点 (ºC): 无

水中溶解度[]g/L[]: 混溶 pH []1% 溶液): >7

挥发性成份(%体积):很低

相对蒸气密度(空气=1): 不适用

爆炸下限(%):这里不适用 自燃温度□C□:这里不适用

状态: 粉末状固体

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

磷酸铵

毒性和刺激性

生态学资料

在水生环境可能会引起长期有害作用。

**Ecotoxicity** 

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

沸点范围□C□: 无

比重(水=1): 无

蒸气压[]kPa[]: 很低

蒸发速率: 这里不适用

闪点□C□: 这里不适用

分解温度(℃):无

粘性: 不适用

pH □按供应): 这里不适用

爆炸上限(%):这里不适用

磷酸铵 No data

废弃处理

本物质无数据.

#### 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

R 代码 危险性词组 R53

## 安全

S代码安全词组

S22请勿吸入尘埃。S24预防跟皮肤接触。

## 法规

磷酸铵 (CAS: 10124-31-9) 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)

食品添加剂使用卫生标准 (GB 2760-1996) - 食品工业用加工助剂推荐名单

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 RTDGI

#### 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 R53