

化 学 品 安 全 技 术 说 明 书

填表时间 1970-01-01

打印时间 2025-04-20

MSDS标题

苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚安全技术说明书

产品标题**CAS号****化学品及企业标识**

化学品中文名: 苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚 **化学品英文名:** OCTANOL, ETHOXYLATED/STYRENE OXIDE
别名: 苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚, 苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚 C8H18O.(C8H8O.C2H4O)x, "oxirane, phenyl-, polymer with oxirane, monooctyl ether", "Tego Dispers 650", "nonionic surfactant", polyether

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 期 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	%
苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚	83653-00-3	Xn	>98

R 代码: R22, R36/38

危险性质描述

MSDS安全网 危害性评分

易燃性	1
毒性	2
身体接触	2
反应性	1
慢性	0

规模：最C0 C1 中等=2 3 极度=4

应急响应概述

危险性

吞食后有害。 对眼睛和皮肤有刺激性。

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

给予牛奶或水（如果神志清醒的话）。催吐。就医。

眼睛

用流动清水冲洗。

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。

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：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：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。用水清洁地板以及所有被本物质污染的东西。

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。

与其它类别的化学品安全储存

+：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

苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚：

CAS:83653-00-3

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。 可与水混合。

分子量：不适用

熔点 (°C): 无

水中溶解度[g/L]: 混溶

pH [1% 溶液] : 无

挥发性成份 (% 体积) : 无

相对蒸气密度 (空气=1) : 无

爆炸下限 (%) : 无

自燃温度[C]: 无

状态: 液体

沸点范围[C]: 无

比重 (水=1): 1.05 (25 C) DIN 51757

pH [按供应] : 不适用

蒸气压[kPa]: 无

蒸发速率: 无

闪点[C]: >200

爆炸上限 (%): 无

分解温度 (°C): 无

粘性: 200-800 (25 C) cSt@40癈

稳定性和反应活性

引起不稳定的条件

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

苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚

毒性和刺激性

生态学资料

No data

Ecotoxicity

成份

苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚

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

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 R22 R36/38

安全

S 代码 安全词组

S23 请勿吸入气体/气雾/蒸气/喷雾。

S25 预防跟眼睛接触。

S36 穿戴适当的保护性服装。

S40 用水清洁地板以及所有被本物质污染的东西。

S13 保持远离食品、饮料和动物饲料。

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。

S46 如果被吞食, 立即与医生或毒品信息中心联系 (出示此容器或标签)。

法规

苯基环氧乙烷与环氧乙烷的聚合物的单辛醚 (CAS: 83653-00-3) 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