

## SDS 服务概要

编号：SHACPCH24001369304

日期：2024年01月29日

第 1 页, 共 1 页

SGS 工作编号 : SHCPCH24000401  
申请商 : 上海优丽泰薄膜材料有限公司  
产品名称 : 牙胶片  
产品成分/原料 (由申请商提供) : 见 SDS 正文第三部分'成分/组成信息'  
收到此服务要求日期 : 2024 年 01 月 18 日  
最后更新资料日期 : 2024 年 01 月 29 日  
SDS 制作时期 : 2024 年 01 月 18 日-2024 年 01 月 29 日

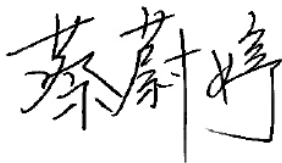
所需服务 : 根据客户提交的信息为产品编制安全技术说明书(SDS), 并根据客户提交的成分和美国危害通识标准 29 CFR 1910.1200 计算分类和标签要求。

概要 : 根据客户要求, 此安全技术说明书的内容和格式是根据美国危害通识标准 29 CFR 1910.1200 编制而成, 具体内容请见所附的 SDS 正文。

### 免责声明

本安全技术说明书 (SDS) 提供给申请人, 以履行美国危害通识标准 29 CFR 1910.1200, 并通过供应链传达化学品的危害信息以确保安全使用。它不是确保产品安全的测试报告或证书。

SGS 已根据申请人提供的文件 (即产品名称、供应商详细信息、产品成分、适用的物理数据等) 整合产品信息, 而 SGS 并没有进行独立验证, 对所提供的信息的正确性不作任何明示或暗示的保证。



蔡蔚婷  
项目工程师

# 化学品安全技术说明书

## 29 CFR 1910.1200

打印日期 01/29/2024

版本序号: 1

在 01/19/2024 审核

### 1 化学品及企业标识

- 产品识别
- 商品名: 牙胶片
- 物质 / 混合物的有关使用信息及禁止用途
- 物质 / 混合物的用途: 用于制作正畸矫治器、正畸矫治保持器、口腔保护器、牙合垫等。
- 安全数据单内供应商详细信息
- 生产商 / 供应商:  
上海优丽泰薄膜材料有限公司  
上海市闵行区都会路 819 弄 88 号 2 幢 1 层  
电话: 15274888158  
电邮: info@uretech.cn
- 美国联络人: 没有
- 可获取更多资料的部门: 上海优丽泰薄膜材料有限公司
- 紧急联系电话号码:  
USA  
Poison Center  
电话: +1 800 222 1222
- 参考编号: SHCPCH24000401; SHACPCH24001369304
- 备注:  
该产品可被归类为物品,且不属于29 CFR Part 1910.1200所要求编制SDS的范围内。本SDS仅作参考之用。

### 2 危险性概述

- 物质或者混合物危险性类别  
根据美国 OSHA 的 Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200) 进行分类  
本化学物质根据化学物质分类及标记全球协调制度(GHS)不另分类。
- 有关对人类和环境有害的资料:  
按美国 OSHA 的 Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200) 的计算方法,本产品不需要被标签。
- 分类系统:  
依照最新版本的美国 OSHA 的 Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200) 标准而分类,并以公司和文献数据进行扩充。
- 标签要素
- 根据美国 OSHA 的 Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200) 进行标签
- 象形图 不适用
- 信号词 不适用
- 标签上辨别危险的成份: 不适用
- 危险说明 不适用
- 防范说明 不适用
- 其他危害 无相关详细资料

### 3 成分/组成信息

- 物质
- CAS 号码 化学名,通用名  
共聚酯
- 备注: 该产品含有重量百分比为100%的共聚酯。

USA

(在 2 页继续)

# 化学品安全技术说明书

## 29 CFR 1910.1200

打印日期 01/29/2024

版本序号: 1

在 01/19/2024 审核

商品名: 牙胶片

(接第 1 页)

### 4 急救措施

- **应急措施要领**
- **总说明:** 不需要特别的措施。
- **吸入:** 供给新鲜空气;如果病人感到不适时要询问医生。
- **皮肤接触:**
  - 用水和肥皂进行彻底冲洗。
  - 如果皮肤的刺激持续,请咨询医生。
- **眼睛接触:** 张开眼睛在流水下冲洗数分钟,如果症状仍然持续,请咨询医生。
- **食入:**
  - 不要喂任何东西给昏迷的病人。
  - 用水冲洗口腔。
  - 寻求治疗。
- **最重要的急慢性症状及其影响** 无相关详细资料
- **需要及时的医疗处理及特别处理的症状** 无相关详细资料

### 5 消防措施

- **适用的灭火剂:** 使用适合四周环境的灭火措施。
- **本物质或混合物的特别危害:** 无相关详细资料。
- **给消防人员的资料**
- **防护装备:**
  - 穿上全面保护的衣物。
  - 口腔呼吸保护装置。

### 6 泄漏应急处理

- **个人防护措施、防护装备和应急处置程序**
  - 避免形成粉尘。
  - 确保有足够的通风装置。
  - 远离燃烧的源头。
  - 使用呼吸保护装置以避免受到烟雾/粉尘/气溶胶的影响。
- **环境保护措施:** 切勿让其进入下水道/水面或地下水。
- **收容和清除泄漏物的方法及材料:**
  - 使用机械提起。
  - 根据第13部分弃置受污染物。

### 7 操作处置与储存

- **安全操作处置的预防措施:**
  - 确保工作间有良好的通风/排气装置。
  - 远离热力和直接的阳光照射。
  - 避免形成粉尘。
  - 一般职业性卫生措施请参阅第 8 部分。
- **有关火灾及防止爆炸的资料:** 一般的防火措施。
- **安全储存条件,包括任何不兼容性**
- **储存库和容器需要达到的要求:** 储存在阴凉的位置。
- **有关储存于共用储存设施的资料:** 储存的地方必须远离食品。
- **有关储存条件的更多资料:** 储存在密封的贮藏器内,并放在阴凉、干爽的位置。

USA

(在 3 页继续)

# 化学品安全技术说明书

## 29 CFR 1910.1200

打印日期 01/29/2024

版本序号: 1

在 01/19/2024 审核

商品名: 牙胶片

(接第 2 页)

### 8 接触控制和个体防护

- **在工作场所需要限值监控的成分:** 该产品不含任何必须在工作间受到监视的重要价值的材料。
- **额外的资料:** 制作期间有效的清单将作为基础来使用。
- **根据第3部分所列的成分信息, 建议在职业接触控制方面采用以下安全措施**
- **适当的技术控制:** 有关技术设施设计的资料请参阅第七部分。
- **个人防护措施, 例如个人防护设备**
- **呼吸系统防护:** 建议使用适当的呼吸保护装置。
- **手部防护:**  
手套的物料必须是不渗透性的, 且能抵抗该产品/物质/添加剂。  
基于缺乏测试, 对于产品/制剂/化学混合物, 并不会提供手套材料的建议。  
选择手套材料时, 请注意材料的渗透时间, 渗透率和降解参数。
- **手套材料:** 选择合适的手套不单取决于材料, 亦取决于质量特征, 以及来自哪一间生产厂家。
- **渗入手套材料的时间:** 请向劳保手套生产厂家获取准确的破裂时间并观察实际的破裂时间。
- **眼睛/面部防护:** 补充期间建议使用的护目镜。

### 9 理化特性

- **一般说明:**
- **外观:**
  - 性状: 固体
  - 颜色: 透明
- 气味: 无味
- 气味阈值: 无相关详细资料
- pH: 无相关详细资料
- **条件的更改**
  - 熔点: 无相关详细资料
  - 凝固点: 无相关详细资料
  - 沸点或初始沸点和沸程: 无相关详细资料
- 闪点: 无相关详细资料
- 易燃性: 无相关详细资料
- 自燃温度: 无相关详细资料
- 分解温度: 无相关详细资料
- **爆炸限值**
  - 下限: 无相关详细资料
  - 上限: 无相关详细资料
- 蒸气压: 无相关详细资料
- 密度: 无相关详细资料
- 相对密度: 无相关详细资料
- 相对蒸气密度: 无相关详细资料
- 蒸发速率: 无相关详细资料
- **溶解度**
  - 水: 无相关详细资料
- n-辛醇/水分配系数 (对数值) 无相关详细资料
- **粘度**
  - 动力粘度: 无相关详细资料
  - 运动粘度: 无相关详细资料

(在 4 页继续)

USA

化学品安全技术说明书  
29 CFR 1910.1200

打印日期 01/29/2024

版本序号: 1

在 01/19/2024 审核

商品名: 牙胶片

(接第 3 页)

· 其他信息 无相关详细资料

**10 稳定性和反应性**

- **反应性:** 如果遵照规格使用则不会分解。
- **化学稳定性:** 在推荐的贮存条件下是稳定的。
- **危险反应的可能性:** 未有已知的危险反应。
- **应避免的条件:** 无相关详细资料
- **不相容的物质:** 无相关详细资料
- **危险的分解产物:** 未知有危险的分解产品。

**11 毒理学信息**

- **急性毒性**
- **与分类相关的 LD/LC50 值:** 无相关详细资料
- **皮肤腐蚀/刺激:** 可能对皮肤造成刺激影响。
- **严重眼睛损伤/眼睛刺激性:** 可能对眼睛造成刺激影响。
- **呼吸或皮肤过敏:** 可能致敏。
- **更多毒理学的资料:**  
根据有关配置的一般分类指南的计算方法(刊印在最新版本),该产品没有被分类限制。
- **致癌性分类**

· **IARC (International Agency for Research on Cancer)**

该物质不列在名单上面。

· **NTP (National Toxicology Program)**

该物质不列在名单上面。

· **OSHA-Ca (Occupational Safety & Health Administration)**

该物质不列在名单上面。

**12 生态学信息**

- **生态毒性**
- **水生毒性:** 无相关详细资料
- **持久性和降解性** 无相关详细资料
- **潜在的生物累积性** 无相关详细资料
- **土壤内移动性** 无相关详细资料
- **其他副作用** 无相关详细资料

**13 废弃处置**

- **废弃处置方法**
- **建议:** 不能将该产品和家居垃圾一起丢弃。不要让该产品接触污水系统。

(在 5 页继续)

# 化学品安全技术说明书

## 29 CFR 1910.1200

打印日期 01/29/2024

版本序号: 1

在 01/19/2024 审核

商品名: 牙胶片

(接第 4 页)

- 受污染的容器和包装:
- 建议: 必须根据官方的规章来丢弃。

### 14 运输信息

- 联合国危险货物编号 (UN号)
- DOT, IMDG, IATA 不适用
- UN 适当装船名
- DOT, IMDG, IATA 不适用
- 运输危险等级
- DOT, IMDG, IATA
- 级别 不适用
- 标签 不适用
- 包装组别
- DOT, IMDG, IATA 不适用
- 环境危害:
- 海运污染物质: 不是
- 用户特别预防措施 不适用
- 根据IMO文书进行的大量海上运输 不适用
- 运输/额外的资料: 根据以上的规格是不危险的。
- UN "标准规定": 不适用

### 15 法规信息

- 对相应纯物质或者混合物的安全、健康及环境法规 / 法律 无相关详细资料。
- Sara

#### · Section 335(extremely hazardous substances):

该物质不列在名单上面。

#### · Section 313(specific toxic chemical listings):

该物质不列在名单上面。

#### · TSCA(Toxic Substances Control Act):

该物质不列在名单上面。

#### · Proposition 65

##### · Chemicals known to cause cancer:

该物质不列在名单上面。

##### · Chemicals known to cause reproductive toxicity for females:

该物质不列在名单上面。

##### · Chemicals known to cause reproductive toxicity for males:

该物质不列在名单上面。

##### · Chemicals known to cause developmental toxicity:

该物质不列在名单上面。

##### · New Jersey Right-to-Know List:

该物质不列在名单上面。

(在 6 页继续)

# 化学品安全技术说明书

## 29 CFR 1910.1200

打印日期 01/29/2024

版本序号: 1

在 01/19/2024 审核

商品名: 牙胶片

(接第 5 页)

· **New Jersey Special Hazardous Substance List:**

该物质不列在名单上面。

· **Pennsylvania Right-to-Know List:**

该物质不列在名单上面。

· **Pennsylvania Special Hazardous Substance List:**

该物质不列在名单上面。

· **Cancerogenity categories**

· **EPA(Environmental Protection Agency):**

该物质不列在名单上面。

· **TLV(Threshold Limit Value established by ACGIH):**

该物质不列在名单上面。

· **NIOSH-Ca(National Institute for Occupational Safety and Health):**

该物质不列在名单上面。

## 16 其他信息

· \*\*\*\*\*

本化学品安全技术说明书的内容和格式根据美国法规29CFR 1910.1200编写而成。

免责声明:

本化学品安全技术说明书的资料是依据我们相信可靠的来源中获得。但是,我们对所提供的数据并没有明示或隐含的保证。此产品的处理、储存、使用或弃置状况和方法是我们无法控制和可能超越我们的知识范围。在任何情况下,我们均不会承担因不当处理、储存、使用或弃置此化学品时所造成的损失,损害或相关费用。本化学品安全技术说明书是按此产品编制及只能应用于此产品。如此产品被使用为另一产品的组件,此化学品安全技术说明并不适用。

· **制备日期/旧版本** 01/29/2024

· **缩写:**

- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- DOT: US Department of Transportation
- IATA: International Air Transport Association
- CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- LC50: Lethal concentration, 50 percent
- LD50: Lethal dose, 50 percent
- NIOSH: National Institute for Occupational Safety
- OSHA: Occupational Safety & Health

· \*\*\*\*\*

完