

# 安全データシート

整理番号【546-3】

制定日 2013/09/11

改訂日 2025/09/11

---

## 1. 化学品及び会社情報

### 化学品

化学品の名称 口腔ケアウェットシート(薬液のみ)

### 供給者情報

会社 サラヤ株式会社

住所 大阪府大阪市東住吉区湯里2-2-8

担当部門 営業本部

電話番号 06-6797-2525

緊急時連絡番号 06-6705-1013

### 推奨用途及び使用上の制限:

推奨用途: 歯みがき、口臭予防、口中の浄化。

使用上の制限: 推奨用途以外の用途に使用しない。

---

## 2. 危険有害性の要約

化学品のGHS分類: 分類できない。

---

## 3. 組成及び成分情報

### 単一製品・混合物の区別: 混合物

### 成分:

全成分表示(括弧内はラベル表示内容)

精製水(水)、プロピレングリコール(PG)、濃グリセリン(グリセリン)、ポリオキシエチレン

硬化ヒマシ油(PEG-60水添ヒマシ油)、ラウリルジアミノエチルグリシンナトリウム

(ラウリルジアミノエチルグリシンNa)、キシリトール(キシリトール)、イソプロピルメチル

フェノール(シメント-5-オール)、塩化セチルピリジニウム(セチルピリジニウムクロリド)、

ステビアエキス(ステビアエキス)、香料(香料)、クエン酸(クエン酸)、クエン酸ナトリウム

(クエン酸Na)

---

## 4. 応急処置

#### **皮膚に付着した場合:**

刺激を感じた場合は水で洗い流す。

#### **眼に入った場合:**

すぐに水またはぬるま湯で洗い流す。症状が重い場合には眼科医の手当を受ける。

#### **飲み込んだ場合:**

水またはぬるま湯を飲ませる。症状によって医師の手当を受ける。

---

### **5.火災時の措置**

#### **適切な消火剤:**

泡、粉末、炭酸ガスなど。

#### **使ってはならない消火剤:**

情報なし

#### **特有の消火方法:**

火元への燃焼源を絶ち、適切な消火剤を使用して消火する。

#### **消防活動を行う者の特別な保護具及び予防措置 :**

防炎耐熱性保護具、マスク等

---

### **6.漏出時の措置**

#### **人体に対する注意事項、保護具及び緊急時措置:**

保護眼鏡、ゴム手袋等を着用し、接触及び吸入を避けること。

#### **環境に対する注意事項:**

環境への放出を避けること。

#### **封じ込め及び浄化の方法及び機材:**

少量の場合は、こぼれた場所を速やかに大量の水で洗い流す。

大量の場合は、漏出液を密閉式の空容器にできるだけ回収し、回収できなかった場所へは大量の水で洗い流す。

---

### **7.取り扱い及び保管上の注意**

#### **取り扱い:**

#### **技術的対策:**

特記事項なし

#### **安全取扱注意事項:**

本品の成分によりアレルギーが発現したことのある人は使用しないでください。

食べることはできませんので、ガーゼ及び液を飲み込まないようご注意ください。

水に溶けませんので、トイレに捨てないでください。

口中の清拭以外には使用しないでください。

一度使用したガーゼは、再度使用しないでください。

**幼児には使用しないでください。**

**傷やはれもの、湿しん等、異常のある部位には使用しないでください。**

**万一、目に入った場合はすぐに水またはぬるま湯で洗い流してください。**

**使用中、または使用後、赤み、はれ、かゆみ、刺激等の異常があらわれた時は、**

**使用を中止し、医師・歯科医師等にご相談されることをおすすめします。**

**中身の乾燥を防ぐため、ご使用後は取出し口を元のようにしっかりと閉めてください。**

**接触回避:**

**情報なし**

**保管**

**安全な保管条件:**

**高温になる所や、直射日光の当たる所には置かないでください。**

**幼児や認知症の方の手の届かない所に保管してください。**

**安全な容器包装材料:**

**専用のプラスチック容器を使用する。**

---

**8.ばく露防止措置及び保護措置**

**許容濃度等:設定されていない**

**設備対策:情報なし**

**保護具:必要に応じて着用する。**

---

**9.物理的及び化学的性質**

**物理状態:液体**

**色:無色～微黄色、透明**

**臭い:芳香臭**

**沸点又は初留点及び沸騰範囲:情報なし**

**可燃性:情報なし**

**爆発下限界及び爆発上限界/可燃限界:情報なし**

**引火点:情報なし**

**自然発火点:情報なし**

**分解温度:情報なし**

**pH:4.0～7.0**

**動粘性率:情報なし**

**蒸気圧:情報なし**

**密度及び/又は相対密度:1.011～1.021(20°C):参考値**

**相対ガス密度:情報なし**

**粒子特性:情報なし**

---

## 10. 安定性及び反応性

反応性: 通常の取扱いにおいては安定である。  
化学的安定性: 通常の取扱いにおいては安定である。  
危険有害性反応可能性: 情報なし  
避けるべき条件: 情報なし  
混触危険物質: 情報なし  
危険有害な分解生成物: 情報なし

---

## 11. 有害性情報

急性毒性: 分類できない  
皮膚腐食性/刺激性: 分類できない  
眼に対する重篤な損傷/刺激性: 分類できない  
呼吸器感作性又は皮膚感作性: 分類できない  
生殖細胞変異原性: 分類できない  
発がん性: 分類できない  
生殖毒性: 分類できない  
特定標的臓器毒性(単回ばく露): 分類できない  
特定標的臓器毒性(反復ばく露): 分類できない  
誤えん有害性: 分類できない

---

## 12. 環境影響情報

生態毒性: 情報なし  
残留性・分解性: 情報なし  
生態蓄積性: 情報なし  
土壤中の移動性: 情報なし  
オゾン層への有害性: 情報なし

ノニルフェノール系非イオン界面活性剤を含め、環境庁が内分泌搅乱物質  
(いわゆる環境ホルモン)と位置付けした 指定物質は一切配合していない。

---

## 13. 廃棄上の注意

化学品、汚染容器および包装の安全で、かつ、環境上望ましい廃棄、またはリサイクルに関する情報  
「7. 取り扱い及び保管上の注意」の項を参照のこと  
残余廃棄物: 廃棄物処理業者に処理を依頼する。

**使用済容器:**管轄自治体のルールに従い、処理する。

---

## 14.輸送上の注意

「7. 取り扱い及び保管上の注意」の項を参照のこと

### 国際規制

国連分類:情報なし

国連番号:情報なし

運搬する場合には、容器の破損や飛散、漏洩、流出、又は浸出を防ぐのに必要な措置を講じなければならない。

---

## 15.適用法令

**労働安全衛生法(安衛法):**

名称等を表示すべき危険物及び有害物 法第57条、施行令第18条

名称等を通知すべき危険物及び有害物 法第57条の2、施行令第18条の2

・プロピレンジコール 1～10% (2025年4月1日以降)

本製品は医薬品医療機器等法に該当するため、上記法令の規制を受けない

**化学物質管理促進法(PRTR法):**該当しない

**毒物及び劇物取締法:**該当しない

**医薬品医療機器等法:**化粧品に該当

---

## 16.その他の情報

- ・本SDSはJIS Z 7253:2019に準拠しています。
  - ・この情報は新しい知見及び試験等により改正されることがあります。
  - ・記載内容は現時点でき手できた資料や情報に基づいて作成しておりますが、情報の正確さ、完全性を保証するものではありません。
  - ・注意事項は通常の取り扱いを対象としたものですが、特別な取り扱いをする場合には、新たに用途・用法に適した安全対策を講じた上で実施願います。
  - ・すべての化学品には未知の有害性があり得るため、取り扱いには細心の注意が必要です。ご使用者各位の責任において、安全な使用条件を設定くださるようお願い申し上げます。
-