

## 製品安全データシート

作成日 2000年9月20日  
改定日 2009年2月23日  
(第8版)

### 1. 製品および会社情報

製品名	: アロエール
製品コード	: 1904
会社名	: 株式会社コスモピューティー (旧 株式会社モクケン)
住所	: 大阪市此花区島屋4丁目3番43号
担当部門	: 研究部
電話番号	: (06) 6460-3120
FAX番号	: (06) 6460-0052
推奨用途及び 使用上の制限	: 油汚れの洗浄
整理番号	: 1904-08

### 2. 組成および成分情報

単一化学物質・混合物の区別 : 混合物

#### 組成および含有量

化学名または一般名	含有量(%)	新PRTR法 <sup>(1)</sup>	旧PRTR法 <sup>(2)</sup>	化審法 <sup>(3)</sup>	安衛法 <sup>(4)</sup>	CAS No.
ポリ(オキシアルキレン)=アルキルエーテル	非公開	-	-	非公開	-	非公開
ポリエチレングリコール	非公開	-	-	非公開	-	非公開
研磨剤	非公開	-	-	非公開	-	非公開
増粘剤	非公開	-	-	非公開	-	非公開
植物抽出液	非公開	-	-	非公開	-	非公開
香料	微量	-	-	非公開	-	非公開
紫外線吸収剤	微量	-	-	非公開	-	非公開
色素	微量	-	-	非公開	-	非公開
水	残量	-	-	-	-	7732-18-5

(1) 化学物質排出把握管理促進法 新規指定化学物質 官報公示整理番号(平成20年11月21日公布)

(2) 化学物質排出把握管理促進法 現行指定化学物質 官報公示整理番号(平成12年3月30日施行)

(3) 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律 官報公示整理番号

(4) 労働安全衛生法 第57条の2 通知対象物質 政令番号

-: 該当しない

### 3. 危険有害性の要約

#### 最重要危険有害性

有害性	: 特になし。
環境影響	: 記載すべき情報なし。
物理的及び化学的危険性	: 通常の取扱いでは危険性は低い。
分類の名称 (分類基準は日本方式)	: 分類基準に該当しない

#### 4.応急措置

眼に入った場合

: 眼を擦らず直ちに清浄な水で15分間以上注意深く洗うこと。コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外して洗浄を続けること。眼の刺激が続く場合は、医師の手当てを受けること。

飲み込んだ場合

: 水で口の中を洗浄し、カップ1-2杯の水又は牛乳を飲ませ、無理に吐かせないで直ちに医師の診断を受けること。被災者に意識がない場合は、口から何も与えてはならない。

---

#### 5.火災時の措置

消火剤

: この製品自体は、燃焼しない。

---

#### 6.漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具および緊急時措置

: こぼれた場合はすべりやすいため注意する。

環境に対する注意事項

: 流出した製品が河川等に排出され、環境への影響を起こさないように注意する。

除去方法

: 多量の水を用いて充分に希釈して洗い流す。

---

#### 7.取扱い及び保管上の注意

取扱い

技術的対策

: 容器を転倒、落下させ、衝撃を与え、又は引きずる等の乱暴な取扱いをしてはならない。

安全取扱い注意事項

: 容器が破損しないように注意する。

保管

適切な保管条件

: 直射日光。高温多湿、凍結のおそれがある場所を避け、容器を密閉し冷暗所に保管すること。

安全な容器包装材料

: 他の容器に移し替えて保管しないこと。

---

#### 8.暴露防止及び保護措置

設備対策

: 特になし

管理濃度

: 設定されていない

許容濃度

日本産業衛生学会

: 設定されていない

ACGIH

: 設定されていない

保護具

呼吸器の保護具

: 特に必要としない。

手の保護具

: 必要に応じて保護手袋を使用する。

眼の保護具

: 保護眼鏡を使用する。

皮膚及び身体の保護具

: 必要に応じて保護衣を使用する。

## 9.物理的及び化学的性質

外観	: 緑色ペースト状(スクラブ粒子入り)
臭い	: 香料臭
pH(原液)	: 7.0(代表値)
融点・凝固点	: データなし
沸点、初留点と沸騰範囲	: データなし
引火点	: 引火性なし
分解温度	: データなし

## 10.安定性及び反応性

安定性	: 通常の条件では安定。
危険有害反応可能性	: 強酸化剤との接触を避ける。
避けるべき条件	: 現在のところ有用な情報なし。
混触危険物質	: ハロゲン類、強酸類、アルカリ類、酸化性物質と接触しないよう注意する。
危険有害な分解生成物	: 現在のところ有用な情報なし。

## 11.有害性情報

急性毒性	: 情報なし
局所効果	: 情報なし
感作性	: 情報なし
慢性毒性	: 情報なし
発がん性	: 情報なし
変異原性	: 情報なし
催奇形性	: 情報なし
生殖毒性	: 情報なし

## 12.環境影響情報

情報なし

## 13.廃棄上の注意

中身を使い切ってから各自治体の定める方法により廃棄すること。  
内容物や容器を廃棄する場合は、都道府県知事の許可を受けた専門の産業廃棄物処理業者に委託すること。

## 14.輸送上の注意

国際規制	
国連分類	: 国連勧告の定義上の危険物に該当しない。
国連番号	: 該当なし
国内規制	
陸上輸送	: 消防法・労働安全衛生法・毒劇物取締法に該当する場合は、それぞれ定められた輸送方法に従う。
海上輸送	: 船舶安全法に定められた輸送方法に従う。
航空輸送	: 航空法に定められた輸送方法に従う。

輸送の特定の安全対策及び条件 : 輸送前に容器の破損、腐食、漏れ等のないことを確かめる。転倒、落下、破損がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。  
直射日光を避ける。

---

## 15.適用法令

化学物質排出把握管理促進法  
新規指定化学物質 : 非該当  
現行指定化学物質 : 非該当  
労働安全衛生法  
危険物 : 非該当  
有機則 : 非該当  
表示物質 : 非該当  
第57条の2第1項 通知対象物 : 非該当  
毒劇物取締法 : 非該当  
消防法 : 非該当

---

## 16.その他の情報

### 記載内容の取り扱い

記載内容は当社の最善の調査に基づいて作成しておりますが、記載のデータの評価に関しては必ずしも安全性を十分に保証するものではありません。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いるようお願いします。また、記載事項は通常の取り扱いを対象としたものですので、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実施の上でご使用ください。

記載内容の問合せ先 : 株式会社コスモピューティー 研究部  
電話番号(06)6460-3120  
FAX番号(06)6460-0052

---