

## 安全データシート (SDS)

### 1. 化学品及び会社情報

製品名 エアコン洗淨プロ 404 リンス  
整理番号 SDS 74-52  
用途 アルミフィンのリンス剤

会社名 : コーイング株式会社  
住所 : 名古屋市中川区伏屋 1-807-1  
電話 : 052-431-9070 FAX : 052-431-9071  
作成年月日 : 2016年 10月 18日 改訂年月日 : 年 月 日

### 2. 危険有害性の要約

GHS分類 : 本品に関する信頼性のあるデータが不足しているため、GHS分類ができず、現時点で物理化学的危険性、健康に対する有害性、環境に対する有害性の全項目は「分類対象外」、「分類できない」又は「区分外」である。

#### ラベル要素

絵表示又はシンボル : 非該当

注意喚起語 : 非該当

#### 危険有害性情報

最重要有害性 : 特になし

有害性 : 皮膚や粘膜に高濃度で長時間または繰り返し接触した場合、軽微な刺激性と炎症を起こす恐れがある

誤飲により嘔吐、吐き気を催すことがある。

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。

#### <注意書き>

##### 【安全対策】

- すべての安全注意を読み理解するまで取扱わないこと。
- この製品を使用する時に、飲食又は喫煙をしないこと。
- 保護メガネ・ゴム手袋・保護前掛け・保護靴・保護マスクを着用すること。
- 取扱い後はよく手を洗うこと。

### 3. 組成・成分情報

単一製品・混合物の区別 : 混合物

#### 含有成分及び含有量

成分名	含有量 (wt%)	CAS No.	化審法 No.
防錆剤	非公開	非公開	非公開
除菌剤	非公開	非公開	非公開
水、その他混合物	非公開	7732-18-5	—

#### 4. 応急処置

- |           |   |
|-----------|---|
| 眼に入った場合   | ・こすらず、直ちに流水で15分以上まぶたの裏まで洗眼し、すみやかに医師の手当てを受ける。コンタクトレンズを容易に外せる場合には外して洗うこと。 |
| 皮膚に付着した場合 | ・直ちに多量の水で15分以上洗い流し、痛みのある場合は医師の手当てを受ける。(衣服にかかってしみこんだ場合も同様の処置を行う)         |
| 飲み込んだ場合   | ・直ちに口をすすぎ、うがいをし、無理に吐かせないで、医師の手当てを受ける。                                   |
| 吸入した場合    | ・空気の新鮮な場所に移し、安静、保温に努め、なお気分の悪い場合は速やかに医師の手当てを受ける。                         |

---

#### 5. 火災時の処置

- |      |   |
|------|---|
| 消火方法 | ・製品自体に引火性はない。<br>・周辺火災の場合には、移動可能な容器は速やかに安全な場所に移す。 |
| 消火剤  | ・水、炭酸ガス、泡、粉末、乾燥砂                                  |

---

#### 6. 漏出時の措置

- ・少量の場合は、ウエス、雑巾等でよく拭き取る。
- ・多量の場合は、土砂等の不燃物で囲って流出を防止し、スコップまたは吸引機などで空容器に回収する。
- ・作業の際には適切な保護具(保護手袋、保護マスク、エプロン、ゴーグル等)を着用する。

---

#### 7. 取扱い及び保管上の注意

- |     |   |
|-----|---|
| 取扱い | ・皮膚及び目を保護するために、また吸入を防ぐためゴム手袋、保護マスク（及び保護眼鏡等）をつけること。<br>・容器を転倒させたり、落下させたり、衝撃を加えたり、引きずったりしないこと。<br>・取扱後は身体・手・口・眼・顔をよく洗う。作業着に付着した場合は着替える。 |
| 保管  | ・容器は直射日光を避け、密閉して冷暗所に保管する。   |
| 容器  | ・製品容器を使用すること。指定の容器がない場合は小分けはしないこと。  |

---

#### 8. 暴露防止措置

- |      |                              |
|------|------------------------------|
| 管理濃度 | : 知見なし                       |
| 許容濃度 | : 知見なし                       |
| 設備対策 | : 作業場の近くに洗顔器、安全シャワーを設置する。    |
| 保護具  | : 保護メガネ・ゴム手袋・保護前掛け・保護靴・保護マスク |

---

## 9. 物理／化学的性質

外観等	: 無色透明液体
pH	: 5.3～6.3
融点	: データなし
沸点	: データなし
引火点	: データなし
爆発範囲	: データなし
比重	: 1.00～1.10
溶解度	: 任意の割合で溶解
自然発火温度	: データなし

---

## 10. 安定性・反応性

安定性	・通常取り扱い条件では安定である。
避けるべき条件	・日光、熱

---

## 11. 有害情報

急性毒性（経口）	データなし
急性毒性（経皮）	データなし
急性毒性（吸入：ガス）	データなし
急性毒性（吸入：粉じん・ミスト）	データなし
皮膚腐食性・刺激性	データなし
眼に対する重篤な損傷・眼刺激性	データなし
呼吸器感作性	データなし
皮膚感作性	データなし
生殖細胞変異原性	データなし
発がん性	データなし
生殖毒性	データなし
特定標的臓器・全身毒性（単回ばく露）	データなし
特定標的臓器・全身毒性（反復ばく露）	データなし
吸引性呼吸器有害性	データなし

---

## 12. 環境影響情報

分解性	
水生環境急性有害性	: データなし
水生環境慢性有害性	: データなし
残留性	: データなし
分解性	: データなし
土壤中の移動性	: データなし

### 1 3. 廃棄上の注意

- 残余廃棄物 : 産業廃棄物として都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物処理業者に業務を委託して下さい。  
直接排水溝などに流さないこと。
- 汚染容器及び包装 : 空容器を廃棄する場合は内容物を除去した後に処分する。空容器は清浄にしてリサイクルするか、関連法規ならびに地方自治体の基準に従って適切に処分する。
- 

### 1 4. 輸送上の注意

- 国内規制
- 道路法 : 非該当
- 船舶安全法 : 非該当
- 航空法 : 非該当
- 国連番号 : 非該当
- 品名 : 非該当
- 国連分類 : 非該当
- 容器等級 : 非該当
- 海洋汚染物質 : 非該当
- 特別の安全対策
- ・運搬に関しては容器に漏れのない事を確かめ、転倒、落下、損傷が無いように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。
  - ・栓のあるところを上にして積載する。
- 

### 1 5. 適用法令

- 労働安全衛生法 : 非該当
- 毒物及び劇物取締法 : 非該当
- 化学物質排出把握管理促進法(PRTR 法) : 非該当 (2009年10月1日改正前後共に)
- 消防法 : 非該当
- 

### 1 6. その他 (引用文献等)

- 1) 12093 の化学商品 化学工業日報社
  - 2) 化学大辞典 共立出版株式会社
- 

記載内容は現時点で入手できた資料や情報に基づいて作成しておりますが、危険性、有害性の評価は必ずしも十分ではありませんので、取扱いには十分注意して下さい。

なお、この情報は新しい知見に基づき予告なしに改訂されることがあります。