

# 製品安全データーシート

会 社 株式会社コートテック  
住 所 横浜市青葉区新石川3-3-1 西山ビル4F  
担 当 者 咲間 豊  
電話番号 045-910-6646 FAX番号 045-910-6647

---

整理番号： 0801a

改定： 2007年10月29日

製品名（商品名）： ハードクリスタル01 A液

商品説明（種類）： 水性2液ウレタン 上塗り 主な用途：フローリング床の上塗り

---

## 物質の特定

单一製品・混合物の区分 : 混合物

化学物質名	Cas No.	含有量
1-(2-メトキシ-2-メチルエトキシ)-2-プロパノール	34590-94-8	3.7%

---

## 危険有害性の分類

- 分類の名称 : 分類の基準に該当しない。  
危険性有害性コメント : 特別な危険性は報告されていない。  
特別な有害性は報告されていない。  
環境への影響は報告されていない。
- 

## 応急処置

- 目に入った場合 : •直ちに大量の清浄な流水で15分間以上洗、まぶたの裏まで完全に洗う。  
•できるだけ早く医師の診断を受ける。
- 皮膚に付いた場合 : •付着物を布にて素早く拭き取る。  
•大量の水及び石鹼又は皮膚用の洗剤を使用して充分に洗い落とす。溶剤、シンナーは使用しない。  
•外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受ける。
- 吸入した場合 : •蒸気、ガスを吸い込んで、気分が悪くなった場合には、空気の清浄な場所で安静にし、医師の診断を受ける。
- 飲み込んだ場合 : •誤って飲み込んだ場合には、安静にして直ちに医師の診断を受ける。  
•嘔吐物は飲み込ませない。  
•医師の診断による以外は無理に吐かせないこと。

## 火災時の処置

- 使用可能消火剤 : •水、炭酸ガス、泡、粉末、乾燥砂
- 消火方法 : •適切な保護具を着用する。  
•火災を増大させる危険性があるものを周囲から、速やかに取り除く。  
•関係者以外は安全な場所に退去させる。  
•消火活動は風上から行い、周囲の状況に応じて適切な消火器を使用する。

## 漏出時の処置

- ・作業の際には適切な保護具（手袋、保護マスク、エプロン、ゴーグル等）を着用する。
  - ・漏出物は密閉できる容器に回収し安全な場所に移す。
  - ・付着物、廃棄物などは、関係法規にもとづいて処置する。
  - ・スコップ、ウエス等で回収する。大量の流出は盛土などで流出を防ぐ。
  - 水で洗浄するに際しても、廃水が河川等へ流出すると環境汚染を引き起こす恐れもあり注意する。
- 

#### 取り扱い及び保管上の注意

- |     |  |
|-----|--|
| 取扱い | : <ul style="list-style-type: none"><li>・換気のよい場所で取り扱う。</li><li>・容器はその都度密栓する。</li></ul> |
| 保管  | : <ul style="list-style-type: none"><li>・日光の直射を避ける。</li><li>・通風のよいところに保管する。</li></ul>  |
- 

#### 暴露防止処置

- |       |  |
|-------|--|
| 設備対策  | : <ul style="list-style-type: none"><li>・作業者が直接暴露されないように、できるだけ密閉化した設備又は局部排気装置を用いる。</li></ul>   |
| 保護具   |  |
| 目の保護  | : <ul style="list-style-type: none"><li>・取り扱いには保護メガネを着用する。</li></ul>   |
| 皮膚の保護 | : <ul style="list-style-type: none"><li>・取り扱う場合には、皮膚を直接曝さないような衣服を付けること。また化学薬品が浸透しない材質であることが望ましい。</li><li>・有機溶剤又は化学薬品が浸透しない材質の手袋を着用する。</li><li>・状況に応じ、前掛け、長靴等</li><li>・適正なマスクを使用する。</li></ul> |
- 

#### 物理・化学的性質

- |        |               |
|--------|---------------|
| 状態     | : 液体          |
| 沸点     | : 100°C       |
| 蒸気圧    | : 情報を有していない   |
| 密度(比重) | : 1.05 (20°C) |
| PH値    | : 情報を有していない   |
- 

#### 危険性情報

##### 製品特徴

- |      |                |
|------|----------------|
| 引火点  | : >100°C       |
| 発火点  | : 情報を有していない    |
| 爆発限界 | 下限 : 情報を有していない |
|      | 上限 : 情報を有していない |

##### 反応性・安定性情報

- |               |             |
|---------------|-------------|
| 条件            | : 情報を有していない |
| 接触による危険性のある物質 | : 情報を有していない |
| 燃焼による有毒ガスの発生  | : 情報を有していない |
| その他の反応性情報     | : 情報を有していない |
| その他の危険性情報     | : 情報を有していない |

#### 有害性情報

化学物質名	管理濃度 ACGIH (ppm)	ACGIH (mg/m <sup>3</sup> )	IARC	LD50 rat5400mg/kg
1-(2-メトキシ-2-メチルエトキシ)-2-プロパンオール	100	606		
組成物質に関するその他他の有害性情報	：特別な有害性は報告されていない。			

## 環境影響情報

- 漏洩、廃棄などの際には、環境に影響を与えるおそれがあるので、取り扱いに注意する。特に製品や洗浄水が、地面、川や排水溝に直接流れないように対処すること。

## 廃棄上の注意

- 廃棄物は許可を受けた、産業廃棄物処理業者と委託契約をして処理する。
- 容器、機器装置を洗浄した排水等は地面や排水溝へそのまま流さない。
- 排水処理、焼却などにより発生した廃棄物についても、廃棄物の処理及び清掃に関する法規に従って処理を行うか、委託をする。

## 輸送上の注意

- |      |   |   |
|------|---|---|
| 共通事項 | ： | <ul style="list-style-type: none"><li>取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。</li><li>容器に漏れの無いことを確かめ、転倒、落下、損傷がないように積み込み、荷崩れ防止を確実に行うこと。</li></ul> |
| 陸上輸送 | ： | <ul style="list-style-type: none"><li>消防法、労働安全衛生法、毒劇物法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定められる運送方法に従う。</li></ul>                              |
| 海上輸送 | ： | <ul style="list-style-type: none"><li>船舶安全法に定めるところに従う。</li></ul>  |
| 航空輸送 | ： | <ul style="list-style-type: none"><li>航空法に定めるところに従う。</li></ul>  |

## 適用法令

：該当なし

## 付記

ここに記載されている情報は、新しい知見に基づき改訂されることがあります。記載内容は、現時点での当社が入手できた最善の知見に基づくものですが、情報の完全さ、正確さを保証するものではありません。すべての化学品には、未知の有害性があり得るため、取扱いには細心の注意が必要です。本品の安全取扱いに関する決定は、使用者の責任において行ってください。

以上