

## 安全データシート(SDS)

### 1.製品及び会社情報

製品名	マスキングテープ 333
製品コード	10510~10555
供給者情報	
会社名	石原ケミカル株式会社
住所	〒652-0806 兵庫県神戸市兵庫区西柳原町5-26
担当部門	第一研究部
電話番号	078-682-2321
FAX番号	078-682-4513
推奨用途と使用上の制限	自動車塗装マスキング用
制定日	2010年3月2日
改正日	2021年12月22日
整理番号	20067-04j

### 2.危険有害性の要約

#### GHS分類

※記載のないものは「区分に該当しない」または「分類できない」

#### GHSラベル要素

##### シンボル

なし

##### 注意喚起語

なし

##### 危険有害性情報

なし

##### 注意書き

子供の手の届かないところに置くこと。

### 3.組成及び成分情報

#### 化学物質・混合物の区別

成分名／ 化学名	含有量 (wt%)	CAS No.	化審法	PRTR法	毒劇法	安衛法
和紙(テープ 基材)	50-70	非公開	非該当	非該当	非該当	非該当
アクリル系粘 着剤(粘着面)	30-50	非公開	非公開	非該当	非該当	非該当

合成樹脂(非  
粘着面)

10未満

非公開

非公開

非該当

非該当

非該当

---

#### 4.応急措置

吸入した場合

皮膚に付着した場合

眼に入った場合

- ・眼の刺激が続く場合は、医師の診察を受ける。

飲み込んだ場合

- ・子供などが飲み込んだ懸念がある場合、直ちに医師の診察を受ける。

最も重要な兆候症状

- ・特になし

応急措置をする者の保護

- ・特になし

医師に対する特別注意事項

- ・特になし
- 

#### 5.火災時の措置

消火剤

- ・この製品自体は、燃焼しない。

使ってはならない消火剤

- ・特になし。

火災時の特有の危険有害性

- ・燃焼ガスには、一酸化炭素等の他、窒素酸化物系のガス等の有毒ガスが含まれるので、消火作業の際には、煙を吸入しないように注意する。

特有の消火方法

- ・消火作業は、可能な限り風上から行なう。
- ・関係者以外は安全な場所に退去させる。
- ・周辺火災の場合に移動可能な容器は、速やかに安全な場所に移す。
- ・火災発生場所の周辺に関係者以外の立ち入りを禁止する。
- ・周囲の設備などの輻射熱による温度上昇を防止するため、水スプレーにより周辺を冷却する。
- ・消火のための放水等により、環境に影響を及ぼす物質が流出しないよう適切な措置を行う。

消火を行う者の保護

- ・消火作業では、適切な保護具(手袋、眼鏡、マスク)を着用する。
  - ・消火活動は風上から行い、有毒なガスの吸入を避ける。状況に応じて呼吸保護具を着用する。
- 

#### 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

環境に対する注意事項

封じ込め及び浄化の方法及び機材

二次災害の防止法

---

## 7. 取扱い及び保管上の注意

### 取扱い

#### 技術的対策

- ・特になし

#### 安全取扱注意事項

- ・製品記載の使用上の注意を良く読み、用途以外に使用しない。

#### 接触回避

- ・特になし

### 保管

#### 適切な保管条件

- ・製品記載の保管条件を読み、適切に保管する。
- ・直射日光の当たる場所、高温多湿の場所、水に濡れる可能性がある場所では保管しない。

#### 安全な容器包装材料

- ・特になし
- 

## 8. ばく露防止及び保護措置

### 許容濃度

### 設備対策

### 保護具

#### 呼吸用保護具

手の保護具

眼の保護具

皮膚及び身体の保護具

---

## 9. 物理的及び化学的性質

物理状態	: 紙管付ロール状和紙テープ
色	: 橙色
臭い	: なし
融点/凝固点	: データなし
沸点又は初留点及び沸点範囲	: データなし
可燃性	: データなし
爆発下限界及び爆発上限界/可燃限界	: データなし
引火点	: データなし
自然発火点	: データなし
分解温度	: データなし
pH	: データなし
動粘性率	: データなし
溶解度	: データなし
n-オクタノール/水分配係数(log値)	: データなし
蒸気圧	: データなし
密度及び/又は相対密度	: データなし

相対ガス密度 : データなし  
粒子特性 : データなし

---

## 10.安定性及び反応性

### 反応性

#### 化学的安定性

・通常の取扱いにおいては安定である。

#### 危険有害反応可能性

・特になし

#### 避けるべき条件

・特になし

#### 混触危険物質

・特になし

#### 危険有害な分解生成物

・特になし

#### その他

・特になし

---

## 11.有害性情報

### 製品全体としての有害性情報

・製品全体としての有害性情報なし

### 個々の成分の有害性情報

・記載の無いものは、GHS分類でカットオフ値以下であるもの、知見なし、あるいはデータなしの成分

---

## 12.環境影響情報

### 製品全体としての有害性情報

・製品全体としての有害性情報なし

### 個々の成分の有害性情報

・記載の無いものは、GHS分類でカットオフ値以下であるもの、知見なし、あるいはデータなしの成分

---

## 13.廃棄上の注意

---

## 14.輸送上の注意

### 国連番号

非該当

### 国連分類

非該当

### 海洋汚染物質

非該当

### MARPOL条約 73/78 附属書 II 及びIBCコードによるばら積み輸送される液体物質

非該当

### 輸送又は輸送手段に関する特別の安全対策

- ・荷くずれ防止を確実に行う。
- ・直射日光を避ける。
- ・水漏れ厳禁。

#### 国内規制がある場合の規制情報

容器イエローラベル

非該当

---

#### 15.適用法令

火薬類取締法

対象外

高圧ガス保安法

対象外

消防法 ( )内は、指定数量

化学物質審査規制法(化審法)

特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律(PRTR法)

非該当 該当物質は含有しない

毒物及び劇物取締法(毒劇物取締法)

非該当 該当物質は含有しない

労働安全衛生法

表示物質 : 施行令第18条 名称等を表示すべき有害物質

通知物質 : 法第57条の2、施行令18条の2別表第9 名称等を通知すべき有害物質

第1種・第2種・第3種有機溶剤 : 施行令別表第6の2・有機溶剤中毒予防規則

非該当 該当物質は含有しない

有機溶剤中毒予防規則

非該当 該当物質は含有しない

海洋汚染及び海上災害の防止に関する法律

海洋汚染及び海上災害の防止に関する法律 施行令別表第一 有害液体物質

非該当:ばら積み輸送条件に当たらない

オゾン層保護法

オゾン層保護法施行令別表第1～9項に非該当

各国及び地域が制定する法令および規制を順守すること。

---

#### 16.その他の情報

参考文献

GHSに基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法ーラベル、作業場内の表示及び安全データシート(SDS) JIS Z7253:2019(JSA)

GHSに基づく化学品の分類方法 JIS Z7252:2019(JSA)

GHS分類結果データベース (独立行政法人製品評価技術基盤機構ホームページ)

中央労働災害防止協会安全衛生情報センターホームページ

危険物船舶運送及び貯蔵規則並びに関係告示 (成山堂)

原材料メーカー発行の安全データシート

---

※注意

安全データシートは、危険有害な化学製品について、安全な取扱いを確保するための参考情報として、取扱う事業者を提供されるものです。

取扱う事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取扱いなどの実態に応じた適切な処置を講ずることが必要であることを理解した上で、活用されるようお願いいたします。

従って、本データシートそのものは、安全の保証書ではありません。