

発行日: 2014年03月17日

## 安全データシート

### 1. 製品及び会社情報

製品名 :エポックス#910ソフト (硬化剤)  
会社名 :株式会社ソーラー  
住所 :兵庫県神戸市中央区布引町2丁目1番7号  
担当部署 :技術開発部  
電話 :0790-49-2366  
FAX :0790-49-1588  
製品番号(SDS NO) :JP500210-3

### 2. 危険有害性の要約

GHS分類  
分類できない

### 3. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区別 :混合物質

成分名	含有量(%)	CAS No.	化審法番号	化管法政令番号
ポリチオール	45 - 50	非公開	非公開	-
3級アミン	1 - 5	非公開	非公開	-
体質顔料	45 - 50	非公開	非公開	-
添加剤	0.1 - 1	非公開	非公開	-

### 4. 応急措置

#### 吸入した場合

被災者を新鮮な空気のある場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息させる。  
呼吸症状が出た場合は、医師に連絡する。

#### 皮膚(または髪)に付着した場合

溶剤、シンナーを使用してはならない。  
多量の水と石鹸で洗う。  
外観に変化が見られたり、刺激・痛みがある場合、気分が悪いときには医師の診断を受ける。

#### 目に入った場合

水で数分間注意深く洗う。コンタクトレンズ着用の場合は容易であれば外して洗浄する。  
目の刺激が続く場合:医師の診断/手当てを受ける。

#### 飲み込んだ場合

口をすすぐ。  
無理に吐かせてはならない。  
直ちに医師に連絡する。

### 5. 火災時の措置

#### 適切な消火剤

火災の場合は霧状水、泡、粉末、炭酸ガスを使用する。

#### 特有の消火方法

指定の消火剤を使用する。  
可燃性のものを周囲から素早く取り除く。  
周囲の設備などに散水して冷却する。

#### 消火を行う者の保護

消火活動は風上から行い、有毒ガスの吸入を避ける。  
適切な保護具(耐熱性保護衣など)を着用する。

## 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具および緊急時措置

回収が終わるまで十分な換気を行う。

適切な保護具を着用する。

関係者以外は近づけない。

環境に対する注意事項

漏れ出した物質の下水、排水溝、低地への流出を防止する。

回収、中和 ならびに 封じ込めおよび浄化の方法/機材

漏出物は密閉できる容器に回収する。

静電気などで火花が発生しないような材質の用具を用いて回収する。

二次災害の防止策

着火した場合に備えて、消火用器材を準備する。

---

## 7. 取扱いおよび保管上の注意

取扱い

技術的対策

必要な個人用保護具を使用する。

静電気対策を講ずる。

安全取扱い注意事項

換気の良い場所で取り扱う。

取扱う前にすべての安全注意を読み理解する。

配合禁忌等、安全な保管条件

適切な保管条件

容器を密閉する。

日光から遮断する。換気の良い場所で保管する。

---

## 8. ばく露防止及び保護措置

設備対策

適切な換気のある場所で取扱う。

排気/換気設備を設ける。

保護具

呼吸器の保護具

呼吸用保護具を着用する。

手の保護具

保護手袋を着用する。

目の保護具

保護眼鏡/顔面保護具を着用する。

皮膚及び身体の保護具

保護手袋および保護衣を着用する。

---

## 9. 物理的及び化学的性質

物理的状態

形状 :ペースト状

色 :黒色

引火点 :データなし

比重 :約1.56

---

## 10. 安定性及び反応性

安定性

通常の保管条件/取扱い条件において安定である。

危険有害反応可能性

エポキシ樹脂と反応して硬化する。

避けるべき条件

過酸化物、酸化剤、湿気等。

危険有害な分解生成物

一酸化炭素、二酸化炭素、硫化水素、硫黄酸化物。

---

11. 有害性情報

データなし

---

12. 環境影響情報

データなし

---

13. 廃棄上の注意

廃棄方法

(適切な処置を講じたとき以外は)環境への放出を避ける。  
内容物/容器を地方/国の規則に従って廃棄する。

---

14. 輸送上の注意

国連番号、国連分類

国連番号に該当しない

輸送の特定の安全対策及び条件

取扱い及び保管上の注意の項の記載に従う。

---

15. 適用法令

毒物及び劇物取締法に該当しない。

労働安全衛生法に該当しない。

化学物質管理促進(PRTR)法に該当しない。

消防法

法第9条の3、危険物規制令別表第4指定可燃物:可燃性固体類; (指定数量) 3000kg

---

16. その他の情報

参考文献

Globally Harmonized System of classification and labelling of chemicals, (4th ed., 2011), UN

Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS 17th edit. UN

2012 EMERGENCY RESPONSE GUIDEBOOK(US DOT)

2011 TLVs and BEIs. (ACGIH)

<http://monographs.iarc.fr/monoeval/grlist.html>

JIS Z 7253 (2012年)

Supplier's data/information

責任の限定について

本記載内容は、現時点で入手できる資料、情報データに基づいて作成しており、新しい知見によって改訂される事があります。また、注意事項は通常の手配を対象としたものであって、特殊な手配の場合には十分な安全対策を実施の上でご利用ください。