

# 安全データシート(SDS)

作成日 2006年5月10日

改定日 2015年4月1日

## 1. 製品及び会社情報

製品名(化学名、商品名等):反射トラクション

会社情報

会社名 : 日東エルマテリアル株式会社

住所 : 532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島四丁目3-24

サムティ新大阪センタービル5階

担当部門 : 経営統括部門 品質保証グループ

電話番号 : 06-6101-0771

FAX番号 : 06-6101-0775

## 2. 組成、成分表

単一製品・混合物の区分 : 成型品

(該当する製品は成型品(Article)であり、公的にSDSが要求される化学製品ではありません。)

化学名又は一般名	PETフィルム/ ガラスビーズ	アクリル系粘着剤	軟質ウレタンフォーム
別名	基材(反射層)	基材層粘着層	発泡体
化学式又は構造式			
含有量(質量%)			
官報公示整理番号 (化審法、安衛法)			
CAS番号			
PRTR法指定化学物質	該当しない	該当しない	該当しない
安衛法通知対象物質	該当しない	該当しない	該当しない
毒劇法毒物劇物	該当しない	該当しない	該当しない

化学名又は一般名	アクリル系粘着剤	セバレータ	
別名	粘着層粘着剤	シロコーン処理紙	
化学式又は構造式			
含有量(質量%)			
官報公示整理番号 (化審法、安衛法)			
CAS番号			
PRTR法指定化学物質	該当しない	該当しない	
安衛法通知対象物質	該当しない	該当しない	
毒劇法毒物劇物	該当しない	該当しない	

## 3. 危険性有害性の要約

重要危険性有害性 : 特になし

特有の危険有害性 : 特になし

GHS分類 : GHS分類基準に該当しない

GHSラベルの要素

絵表示またはシンボル : 表示なし

GHS分類に該当しない

他の危険有害性： 特になし

#### 4. 応急処置

- 吸入した場合：一般的に吸入の可能性なし  
 皮膚に付着した場合：大量の水と石鹼でよく洗い落とす。  
 カブレなどの症状が見られた際は、直ちに医師の診断を受ける。
- 目に入った場合：速やかに流水で15分以上水洗いする。必要に応じて医師の診断を受ける。  
 飲み込んだ場合：嘔吐させた後に医師の診断を受ける。
- 最も重要な徴候及び  
 症状に関する簡潔な情報：特になし  
 応急処置をする者の保護：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

- 消化剤：大量の水、ABC消火器、粉末消火器、二酸化炭素消火器  
 消火行う者の保護：必要に応じ、有機ガス用防毒マスクや送気マスクやゴーグルを用いる。

#### 6. 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項：漏出の可能性ないため、特になし。  
 環境に対する注意事項：漏出の可能性ないため、特になし。  
 除去方法  
 回収：漏出の可能性ないため、特になし。  
 中和：漏出の可能性ないため、特になし。  
 廃棄：漏出の可能性ないため、特になし。

#### 7. 取扱い及び保管上の注意

##### 取扱い

- 技術的対策：特になし  
 注意事項：特になし  
 安全取扱い注意事項：特になし

##### 保管

- 技術的対策：特になし  
 混触禁止物質：データなし

##### 保管条件

- 適切な保管条件：直射日光を避け、常温、常湿での室温で保管する。  
 避けるべき保管条件：高温保管は避ける。  
 推奨：製品の包装形態

#### 8. 暴露防止及び保護措置

##### 保護具

- 呼吸器の保護具：特に必要ない  
 手の保護具：特に必要ない  
 目の保護具：特に必要ない  
 皮膚及び身体の保護具：特に必要ない

## 9. 物理的及び化学的性質

### 物理的状态

形状 : シート状 (固体)

色 : 表層 黄/黒

臭い : 特になし

PH : データなし

### 物理状态が变化する特定の温度/温度範囲

沸点 : データなし

沸点範囲 : データなし

融点 : データなし

引火点 : データなし

爆発特性 : データなし

密度 : フォーム : 約0.13

溶媒に対する溶解性 : 水に不溶

その他のデータ : 可燃性

## 10. 安定性及び反応性

安定性 : 通常的环境下では安定である。

### 特定条件下で生じる

危険な反応 : データなし

危険有害な分解生成物 : データなし

## 11. 有害性情報

急性毒性 : データなし

局所効果 : データなし

## 12. 環境影響情報

### 運命に関する情報

移動性 : データなし

残留性/分解性 : データなし

生体蓄積性 : データなし

生体毒性 : データなし

## 13. 廃棄上の注意

残余廃棄物 : 地方条例に基づいて、産業廃棄物として処理してください。

外部で処理する場合は、産業廃棄物処理認定業者に委託して処理してください。

汚染容器、包装 : 包装 : 再生業者に委託する。

## 14. 輸送上の注意

### 国際規制によるコードおよび分類に関する情報

陸上 : ・取扱い及び保管の注意事項の項の一般注意事項に従うこと。

・容器に漏れないことを確かめ、転倒、落下、破損がないように積み込み、荷崩れ防止を確実にすること。

- ・消防法、労働安全衛生法に該当する場合は、それぞれの該当法律に定める運送方法に従うこと。

内陸水路 : ・取扱い及び保管の注意事項の項の一般注意事項に従うこと。  
・容器に漏れのないことを確かめ、転倒、落下、破損がないように積み込み、荷崩れ防止を確実にすること。

海上 : ・取扱い及び保管の注意事項の項の一般注意事項に従うこと。  
・容器に漏れのないことを確かめ、転倒、落下、破損がないように積み込み、荷崩れ防止を確実にすること。  
・船舶安全法に定めるところに従う。

航空 : ・取扱い及び保管の注意事項の項の一般注意事項に従うこと。  
・容器に漏れのないことを確かめ、転倒、落下、破損がないように積み込み、荷崩れ防止を確実にすること。  
・航空法に定めるところに従う。

国連分類・番号 : 該当しない

## 1 5. 適用法令

法規制 : 消防法指定可燃物 (合成樹脂類:発泡させたもの)

## 1 6. その他の情報

1. 危険・有害性の評価は必ずしも十分ではないので、取扱いには十分ご注意下さい。
2. 記載内容は現時点で入手できる情報に基づいて作成しておりますが、含有量、物理化学的性質などの値は保証値ではありません。
3. 注意事項は通常取り扱いを対象としたもので、特殊な取り扱いの場合には用途・用法に適した安全対策を実施して下さい。