

## 安全データシート(SDS)

作成日 2017年1月14日  
改定日 年 月 日

## 1. 化学物質等及び会社情報

製品名(商品名等) : プロ3000  
会社情報  
販売元 : 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 : 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	スフモスリン・TR・ポリエチレン 顔料・有機系離型剤	ゴム系粘着剤
別名	基材	粘着剤
化学式又は構造式		
含有量(質量%)		鋳油(5-9wt%)
官報公示整理番号 (化審法、安衛法)	該当なし	該当なし
CAS番号		

## 3. 危険性有害性の要約

重要危険性有害性 : 知見なし  
特有の危険有害性 : 該当しない  
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 : 情報なし

## 4. 応急処置

吸入した場合 : 情報なし  
皮膚に付着した場合 : 情報なし  
使用後は手を石鹼等で洗うことがのぞましい  
目に入った場合 : 情報なし  
飲み込んだ場合 : 情報なし  
最も重要な徴候及び症状 : 情報なし  
応急処置をする者の保護 :  
医師に対する特別注意事項 : 情報なし

## 5. 火災時の措置

- 消化剤 : 大量の水、ABC消火器、粉末消火器、炭酸ガス、乾燥砂
- 使ってはならない消火剤 : 情報なし
- 特有の危険有害性 : 情報なし
- 特定の消化方法 : 情報なし
- 消化を行う者の保護 : 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 : 情報なし
- 保護具及び緊急時措置 : 情報なし
- 環境に対する注意事項 : 情報なし
- 封じ込め及び浄化の方法・機材(回収・中和等) : 情報なし

## 7. 取扱い及び保管上の注意

### 取扱い

- 技術的対策 : 特になし
- 局所排気・全体換気 : 常温で作業する場合は特に必要は無いが、高温で作業する場合は、作業場の換気を行なうこと。
- 注意事項 : 手や指などを傷つける場合があるので、取り扱いに際しては、保護手袋を着用するなど十分に注意する。
- 安全取扱注意事項(接触回避など) : 特になし

### 保管

- 技術的対策 : 特になし
- 適切な保管条件 : 直射日光を避け、常温、常湿での室内で保管する。
- 避けるべき保管条件 : 高温保管は避ける。
- 混触禁止物質 : データなし
- 安全な容器包装材料 : 当社出荷時の包装形態

## 8. 暴露防止及び保護措置

- 管理濃度 : 未設定
- 許容濃度 : 未設定
- ACGIH : 未設定
- 設備対策 : 特に必要ない
- 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
  - 皮膚及び体の保護具 : 特に必要ない
- 衛生対策 : 通常の状態では必要ない

## 9. 物理的及び化学的性質

- 形状 : テープ状固体
- 臭い : ゴム臭を有する
- 臭いの閾値) : データなし
- pH : データなし

融点・凝固点	: データなし
沸点	: データなし
沸騰範囲	: データなし
引火点	: データなし
自然発火温度	: データなし
燃焼又は爆発範囲の 上限/下限	: データなし
蒸気圧	: データなし
蒸気密度	: データなし
比重 (相対密度)	: 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	: データなし
分解温度	: データなし

## 10. 安定性及び反応性

安定性	: 通常の保管条件においては安定と考えられる。
危険有害反応可能性	: データなし
避けるべき条件	: 特になし
混触禁止物質	: 情報なし
危険有害な分解生成物	: 情報なし

## 11. 有害性情報

急性毒性	: 情報なし
皮膚腐食性・刺激性	: 長時間皮膚に貼り付けた状態ではかぶれる恐れがある
目に対する重篤な損傷 ・刺激性	: 情報なし
呼吸器感作性又は皮膚 感作性	: 情報なし
生殖細胞変異原性	: 情報なし
発がん性	: 情報なし
生殖毒性	: 情報なし
特定標的臓器/全身毒性 (単回暴露)	: 情報なし
特定標的臓器/全身毒性 (反復暴露)	: 情報なし
吸引性呼吸器有害性	: 情報なし

## 12. 環境影響情報

残留性/分解性	: 情報なし
生体蓄積性	: 情報なし
土壌中の移動性	: 情報なし
他の有害影響	: 情報なし

## 13. 廃棄上の注意

残余廃棄物	: 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従って都道府県知事が許可した
-------	-------------------------------------

産業廃棄物処理業者もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはその団体に委託して処理する。

汚染容器、包装 : 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」に従って都道府県知事が許可した産業廃棄物処理業者もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはその団体に委託して処理する。

#### 1 4. 輸送上の注意

国際規制

国連分類 : 該当しない

国内規制

: 該当しない

輸送上の特別の安全対策及び

条件 : 運搬に際しては吸湿、段ボールの破損、落下がないように積み込み、荷崩れがないようにする。また直射日光を避けて輸送する。  
製品の品質を保つため、過度な衝撃、積み重ねはさけること。  
40℃以下の輸送が好ましい。

#### 1 5. 適用法令

国内法令

: 消防法:指定可燃物(可燃性固体類)(3000kg)  
労働安全衛生法:通知対象物質(鉱油)を含有している。  
化学物質管理促進法(PRT法):政令で指定された化学物質は含有していない。

#### 1 6. その他の情報

その他

: 1)この危険有害性情報は、工業用途について一般的な取り扱い等を前提に作成したものです。従って、実際の取り扱い等においては、ここに記載してある危険有害性情報を参考にし、十分注意して取り扱って下さい。  
2)この情報は新しい知見に基づき改訂されることがあります。  
3)記載内容のうち、含有量、物理/化学的性質等の情報は保証値ではありません。危険・有害性の評価は、現時点で入手できる資料・データ等に基づいて作成しておりますが、すべての資料を網羅したわけではありません。

記録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ますが、含有量、物理化学的性質、危険・有害性情報等に関しては、いかなる保証をなすものではありません。

また、注意事項は通常の取扱いを対象としたものであって、特殊な場合は用途用法に適した安全対策を実施してください。