

制定日 2015-6-29

改訂日 2015-6-29

版 1

1. 化学品及び会社情報

<u>化学品の名称</u>	PVC粘着テープ
<u>製品名</u>	トラT-3
<u>製品コード</u>	P020-00044101-0000
<u>供給者の会社情報</u>	日東電工株式会社 豊橋事業所 〒441-3194 愛知県豊橋市中原町字平山18番地 TEL.0532-41-7242, FAX.0532-41-7284
<u>担当部門</u>	品質管理部
<u>緊急連絡電話番号</u>	0532-41-1121 (豊橋事業所)
<u>推奨用途及び使用上の制限</u>	危険表示

2. 危険有害性の要約

<u>GHS分類</u>	世界調和システム(GHS)による危険物質または混合物ではない
--------------	--------------------------------

3. 組成及び成分情報

化学物質か、又は混合物か	成形品	CAS 番号	濃度又は濃度範囲(重量%)
ポリ 塩化ビニルフィルム	-	-	62-66
アクリル樹脂	-	-	32-36
酸化チタン(IV)	13463-67-7	-	1-3
セルロース(剥離ライナー)	-	-	-

* 正確な組成の百分率(濃度)は企業秘密として公表していない。

4. 応急措置

<u>吸入した場合</u>	一般的に吸入の可能性なし
<u>皮膚に付着した場合</u>	直ちに石鹼と多量の水で洗うこと カフ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
<u>眼に入った場合</u>	速やかに流水で15分以上水洗する。必要に応じて、医師の治療を受ける。
<u>飲み込んだ場合</u>	嘔吐させた後に医師の診断を受ける
<u>最も重要な微候症状</u>	情報なし
<u>応急措置をする者の保護</u>	情報なし
<u>医師に対する特別な注意事項</u>	情報なし

5. 火災時の措置

<u>消火剤</u>	水 ABC粉末消火剤 粉末消火剤 二酸化炭素(CO2)
<u>使ってはならない消火剤</u>	情報なし
<u>火災時の特別な危険有害性</u>	燃焼すると、有毒なガスが発生します
<u>特定の消火方法</u>	情報なし
<u>消火を行う者の保護</u>	必要に応じて、有機ガス用防毒マスク、送気マスクやゴーグルなどを着用する。

6. 漏出時の措置

<u>人体への予防措置</u>	漏出の可能性ないため、特になし
<u>保護具及び緊急時措置</u>	漏出の可能性ないため、特になし
<u>環境に対する予防措置</u>	漏出の可能性ないため、特になし
<u>封じ込め及び浄化の方法及び機材(回収・中和など)</u>	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

<u>取扱い</u>	特になし
<u>技術的対策</u>	常温で作業する場合は特に必要なし
<u>局部排気・全体換気</u>	高温で作業する場合は、作業場の換気を行うこと
<u>特別な注意事項</u>	基材や剥離ライナーの端部で、手や指などを傷つける場合があるので、取扱いに際しては、保護手袋を着用するなど、十分に注意する。

安全取り扱い注意事項(接触回避など) 特になし保管

<u>技術的対策</u>	特になし
<u>安全な保管条件</u>	直射日光を避け、常温、常湿での室内で保管する
<u>避けるべき保管条件</u>	高温は避ける
<u>混触危険物質</u>	情報なし
<u>安全な容器包装材料</u>	当社出荷時の包装形態

8. ばく露防止及び保護措置

<u>管理濃度</u>	未設定
<u>許容濃度</u>	未設定
<u>設備対策</u>	特に必要ない

個人用保護具[PPE]

<u>呼吸用保護具</u>	特に必要ない
<u>手の保護具</u>	特に必要ない
<u>眼の保護具</u>	特に必要ない
<u>皮膚及び身体の保護具</u>	特に必要ない

衛生対策

通常の使用条件下ではない。

9. 物理的および化学的特性外観(固体、液体、気体、エアゾール)

<u>色</u>	固体 シート 状またはロール状
<u>臭い(臭いの閾値)</u>	黒色
<u>pH</u>	黄色
<u>融点／凝固点</u>	特になし
<u>沸点</u>	データなし
<u>沸点/沸騰範囲</u>	データなし
<u>引火点</u>	データなし
<u>自然発火温度</u>	データなし
<u>上限</u>	データなし
<u>下限</u>	データなし
<u>蒸気圧</u>	データなし
<u>比重(相対密度)</u>	約 1.2
<u>溶解度</u>	水に不溶性
<u>n-オクタノール／水分配係数</u>	データなし
<u>分解温度</u>	データなし

10. 安定性および反応性反応性

通常の保管取り扱い条件において安定と考えられる

危険有害反応可能性

データなし

避けるべき条件:

高温多湿での保管を避けること

直射日光から保護すること

混触危険物質

情報なし

危険有害性のある分解生成物

情報なし

11. 有害性情報急性毒性

情報なし

皮膚腐食性及び皮膚刺激性

情報なし

眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性

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

特定標的臓器毒性(単回ばく露)

情報なし

特定標的臓器毒性(反復ばく露)

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と分解性

情報なし

生物濃縮性

情報なし

土壤中の移動性

情報なし

オゾン層への有害性(ODP)

情報なし

13. 廃棄上の注意

廃棄物処理方法

地方条例に基づいて、産業廃棄物として処理する
 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する
 包装：再生業者に委託する。地方条例に基づいて、産業廃棄物として処理する

汚染容器及び包装

14. 輸送上の注意

国際規制

国連分類(輸送における危険有害性)
 ラス： 非該当
 国連番号： 非該当

日本国内での規制

陸上輸送：消防法、道路法、労働安全衛生法に定められている運送方法に従う。
 海上輸送：船舶安全法に定められている運送方法に従う。
 航空輸送：航空法に定められている運送方法に従う。

輸送又は輸送手段の特別な安全対策：衝撃・転倒・落下・破損等のないように積み込み、荷崩れ防止を着実に行う。
 直射日光を避けて輸送する。

15. 適用法令

国内法令

消防法：指定可燃物(合成樹脂類：その他のもの)

外国法令

詳しくは日東電工の担当者へお問い合わせください

米国カリフォルニア州プロポジション65 この製品はプロポジション65で規定されている以下の化学物質を含んでいる

化学名、慣用名、別名など	米国カリフォルニア州プロポジション65
酸化チタン(IV)	Carcinogen

REACH 7条 33条 SVHC届出(>0.1wt%) 非該当

16. その他の情報

制定日

2015-6-29

改訂日

2015-6-29

版

1

主要参照文献とデータの出典

原材料SDS

JIS Z 7252:2009「GHSに基づく化学物質等の分類方法」

JIS Z 7253:2012「GHSに基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法-ラベル、作業場内の表示及び安全データシート(SDS)」

免責事項

本内容は全ての外国法令を網羅しているとは限りません
 記録の内容は現時点での入手できる資料、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・有害性等に関しては、いかなる保証をなすものではありません
 注意事項は通常の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ください

安全データシートの終端