

制定日 2014-8-06

改訂日 2015-6-17

版 3

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>	NO.21トクハ シロ
<u>製品コード</u>	P020-00037355-0025
<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>	結束用 識別用

2. 危険有害性の要約GHS分類 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		
化学名、慣用名、別名など		CAS番号	濃度又は濃度範囲(重量%)
ポリ 塩化ビニル		9002-86-2	55-65
フタル酸ジイソノニル		28553-12-0	25-30
SBR		-	5-15
酸化チタン(IV)		13463-67-7	2-4

* 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>	多量の水と石鹼で洗うこと
<u>眼に入った場合</u>	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
<u>飲み込んだ場合</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>最も重要な微候症状</u>	嘔吐させた後に医師の診断を受ける
<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>	大量の水、A B C 消火器、粉末消火器、二酸化炭素消火器
<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、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

<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>	特になし
<u>局部排気・全体換気</u>	常温で作業する場合は特に必要なし
<u>特別な注意事項</u>	高温で作業する場合は、作業場の換気を行うこと
<u>安全取扱い注意事項(接触回避など)</u>	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保管すること
<u>避けるべき保管条件</u>	高温多湿での保管を避けること
<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

<u>外観(固体,液体,気体,エアゾール)</u>	ロール状
<u>色</u>	白色
<u>臭い(臭いの閾値)</u>	特になし
<u>pH</u>	データなし
<u>融点／凝固点</u>	データなし
<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

<u>反応性</u>	通常の保管取扱い条件において安定と考えられる
<u>危険有害反応可能性</u>	データなし
<u>避けるべき条件:</u>	特になし
<u>混触危険物質</u>	情報なし
<u>危険有害性のある分解生成物</u>	情報なし

11. 有害性情報

<u>急性毒性</u>	情報なし
<u>皮膚腐食性及び皮膚刺激性</u>	情報なし
<u>眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性</u>	情報なし
<u>呼吸器感作性又は皮膚感作性</u>	情報なし
<u>生殖細胞変異原性</u>	情報なし
<u>発がん性</u>	情報なし
<u>生殖毒性</u>	情報なし
<u>特定標的臓器毒性(単回ばく露)</u>	情報なし
<u>特定標的臓器毒性(反復ばく露)</u>	情報なし
<u>吸引性呼吸器有害性</u>	情報なし

12. 環境影響情報

<u>残留性と分解性</u>	情報なし
<u>生物濃縮性</u>	情報なし
<u>土壤中の移動性</u>	情報なし
<u>オゾン層への有害性(ODP)</u>	情報なし

13. 廃棄上の注意

<u>廃棄物処理方法</u>	地方条例に基づいて、産業廃棄物として処理する
<u>汚染容器及び包装</u>	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。

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) 非該当
 ラス) 非該当
 国連番号 非該当

日本国内での規制

非該当

輸送又は輸送手段の特別な安全対策 高温屋外での長期保管を避けること

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
フタル酸ジイソノニル	Carcinogen
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 2014-8-06
 改訂日 2015-6-17
 版 3

主要参照文献とデータの出典

免責事項

このSDSは、JIS Z 7250:2010およびJIS Z 7252:2009(日本)の要件に準拠している
 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
 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

安全データシートの終端