

安全データシート(SDS)

作成日 2012年 5月17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):トラ・ラインテープ

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 : 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	シリコン系背面処理剤	印刷	ポリオレフィン系フィルム
別名	背面処理	油性インキ	基材
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	ゴム系粘着剤		
別名	粘着剤		
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		
安衛法通知対象物質	該当しない		
毒劇法毒物劇物	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 : 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 : 情報なし
- 応急処置をする者の保護 : 情報なし
- 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、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 : セパレータの端部で、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。

8. 暴露防止及び保護措置

保護具

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

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态

形状 : ロール状 (固体)

色 : 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 : データなし

溶媒に対する溶解性 : データなし

その他のデータ : 可燃性

10. 安定性及び反応性

安定性 : 通常の保管取扱い条件において安定と考えられる。

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 : 情報なし

局所効果 : 情報なし

12. 環境影響情報

運命に関する情報

移動性 : 情報なし

残留性/分解性 : 情報なし

生体蓄積性 : 情報なし

生体毒性 : 情報なし

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する。

焼却処理する場合は、廃棄物処理法で定められている焼却炉の構造基準

(800℃以上の温度で滞留時間が2秒以上)を満たしている焼却炉を使用する。

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。

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

国連分類 : 該当しない

国連番号 : 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 : 高温屋外での長期保管を避けること

1 5. 適用法令

法規制 : 消防法指定可燃物 (合成樹脂類:その他のもの)

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ください。
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下さい。