

安全データシート (SDS)

1. 製品及び会社情報

| | | |
|-------|-------|-------------------|
| 製品の名称 | 会社名 | 株式会社トッパン・コスモ |
| 問屋名 | 住所 | 埼玉県幸手市大字惣新田4327-1 |
| 品番 | 担当部門 | 技術部 壁紙生産技術G |
| | T E L | 0480-48-3411 |
| | F A X | 0480-48-3520 |

2. 危険有害性の要約

| | |
|-------------|------|
| 重要危険有害性及び影響 | 該当なし |
| 特有の危険有害性 | 該当なし |

3. 組成及び成分情報 化学物質・混合物の区分 : 混合物

| 構成 | 化学名又は一般名 | 化学式又は構造式 | 官報公示整理番号 (化審法) | C A S N o . |
|----------|----------|--------------------------|-------------------|-------------|
| 合成樹脂フィルム | 合成樹脂フィルム | $(C_2H_4)_m(C_2H_3)_n$ | (6)-9 | 26221-27-2 |
| 合成樹脂 | 合成樹脂 | 非開示(アクリル系) | 登録済 | 登録済 |
| 印刷インキ | 合成樹脂インキ | 非開示(アクリル系) | 登録済 | 登録済 |
| 主素材 | 塩化ビニル樹脂 | $(CH_2CHCl)_n$ | (6)-66 | 9002-86-2 |
| | 可塑剤 | $C_6H_4(COOC_9H_{19})_2$ | (3)-1307 | 28553-12-0 |
| | 無機質系充填材 | $CaCO_3$ | (1)-122 | 471-34-1 |
| | 有機質系安定剤 | 非開示(亜鉛化合物) | 登録済 | 登録済 |
| | 有機質系発泡剤 | $C_{12}H_{14}N_4O_5S_2$ | (3)-846 | 80-51-3 |
| | 無機質系顔料 | TiO_2 | (1)-558 | 13463-67-7 |
| 裏打材 | 裏打紙 | 木材パルプ紙 | | |

4. 応急措置

取るべき応急措置 飲み込んだ場合は微温水を飲ませて吐き出させ、異常があるときは医師の手当を受ける。

1 1. 有害性情報

| | |
|------|------|
| 急性毒性 | 知見なし |
| 局所効果 | 知見なし |

5. 火災時の措置

消火剤 水・各種消火剤など、特に選ばない。
特有の危険有害性
燃焼時に有害ガス(塩化水素、一酸化炭素、二酸化炭素)が発生するので、空気呼吸器を着用して消火する。

1 2. 環境影響情報

残留性・分解性 知見なし

6. 漏出時の措置

固体のため漏出しにくい

1 3. 廃棄上の注意

公認の産業廃棄物業者に処分を委託する。個人で廃棄する場合は各市町村の規制に従って処分する。

7. 取扱い及び保管上の注意

安全に取扱う為の技術的対策と注意事項 該当なし
安全に保管する為の技術的対策 該当なし
混合接触させてはならない化学物質等 該当なし
適切な保管条件 常温・常湿の室内で保管

1 4. 輸送上の注意

国連番号: 非該当
国連分類: 非該当
転倒、落下、損傷、水漏れのないように積み込み、荷崩れ防止を確実にを行う。

8. ばく露防止及び保護措置

適切な保護具 必要なし

1 5. 適用法令

使用場所により「建築基準法」の適用を受ける。

9. 物理的及び化学的性質

形状 シート状 または ロール状(壁紙)
色 任意着色

1 6. その他の情報

建築基準法 F☆☆☆☆ 適合
S V規格(壁紙工業会制定) 適合

1 0. 安定性及び反応性

極めて安定