

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 . |
|-------|----------------|---|-------------------|-------------|
| 印刷インキ | アクリル系樹脂インキ（水性） | | | |
| 主素材 | 塩化ビニル樹脂 | (CH ₂ CHCl) _n | (6)－66 | 9002-86-2 |
| | D I N P | C ₆ H ₄ (COOC ₉ H ₁₉) ₂ | (3)－1307 | 28553-12-0 |
| | 炭酸カルシウム | CaCO ₃ | (1)－122 | 471-34-1 |
| | 二酸化チタン | TiO ₂ | (1)－558 | 13463-67-7 |
| 裏打紙 | 普通紙 | 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。 | 1 2. 環境影響情報 | 残留性・分解性 | 知見なし |
| 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。 | | | |

6. 漏出時の措置

| | | |
|-------------|-------------|---|
| 固体のため漏出ししない | 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 | 1 4. 輸送上の注意 | 国連番号：非該当 | |
| 安全に保管する為の技術的対策 | 該当なし | | 国連分類：非該当 | |
| 混合接触させてはならない化学物質等 | 該当なし | | 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行う。 | |
| 適切な保管条件 | 常温・常湿の室内で保管 | | | |

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) | 1 6. その他の情報 | 建築基準法 | F☆☆☆☆ | 適合 |
| 色 | 任意着色 | | 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 | |
|-------|--|

本データシートの記載内容に関しては情報提供であり、保証するものではありません。また注意事項は通常取り扱いを対象としたもので、特殊な取扱いの場合は用途用法に適した安全対策を施し、使用者の責任においてご利用下さい。