

## 製品安全データシート

### 1. 製品及び会社情報

製品名 : EX クリーン  
(ブルー、ピンク、バイオレット、オレンジ、イエロー、グリーン、ホワイト)

会社名	: 桜井株式会社
住所	: 東京都台東区池之端 1-2-18 MG 池之端ビル
担当部門	: 販売推進本部 販売管理部
電話番号	: 03-3827-4300
FAX 番号	: 03-3827-4321
作成日	: 2009 年 10 月 23 日
整理番号	: QEP030013

### 2. 危険有害性の要約

GHS 分類	: 分類対象外、区分外、または分類できない。
GHS 絵表示	: なし。
注意喚起語	: なし。
危険有害情報	: なし。

### 3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別	: 成型品
化学名	: 紙
構成成分	: 木材繊維、化工澱粉、強化ロジン、硫酸アルミニウム、アルキルケテンダイマー、染料、消泡剤等
化学式又は構造式	: —
官報公示整理番号	: —
CAS No.	: —

\*当該製品は  
①成型品(Article)であり化学製品には該当しません。  
②PRTR 法指定化学物質は基準値以上含有していません。  
(第一種及び第二種指定化学物質 : 1%未満、  
特定第一種指定化学物質 : 0.1%未満)

### 4. 応急措置

目に入った場合	: 清浄な水で洗眼後、状況に応じ医師の診断を受ける。
皮膚に付着した場合	: 長期の接触は避ける(個人差はあるがカブレ等の防止のため)。
吸入した場合	: 紙粉を吸入した場合はうがいをして清浄な空気を吸う。
飲み込んだ場合	: 直ちに吐き出させて、状況に応じ医師の診断を受ける。

### 5. 火災時の措置

消防方法	: 不完全燃焼の際は黒煙、一酸化炭素等、発生する場合があるので、消火作業は風上から行い、状況によっては呼吸用保護具を着用する。
消火剤	: 泡消火剤、粉末消火剤、乾燥砂、噴霧水等

---

## 6. 漏出時の措置

スリップによる転倒、引火火災等の二次災害防止のため散乱紙片は回収する。

---

## 7. 取扱い及び保管上の注意

- |     |                        |
|-----|------------------------|
| 取扱い | : 重量物は落下・衝撃を避けてください。   |
| 保管  | : 湿度等の影響を受けぬよう防湿包装が必要。 |
- 

## 8. 暴露防止及び保護措置

- |                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| 管理濃度                  | : 設定なし。                           |
| 許容濃度 日本産業衛生学会 ( 年度版 ) | : 設定なし。                           |
| ACGIH                 | ( 年度版 ) : 設定なし。                   |
| 設備対策                  | : 特に必要なし。                         |
| 保護具                   | : 呼吸用保護具、目の保護具、皮膚及び身体の保護具は特に必要なし。 |
- 

## 9. 物理的及び化学的性質

- |           |                              |
|-----------|------------------------------|
| 外観等       | : シート状固体                     |
| 色相        | : 各色                         |
| 沸点        | : 該当せず。                      |
| 蒸気圧       | : 該当せず。                      |
| 揮発性       | : 該当せず。                      |
| 融点        | : 該当せず。                      |
| 比重 ( 密度 ) | : 約 0.7~0.8g/cm <sup>3</sup> |
| 初留点       | : 該当せず。                      |
| 溶解度 ( 水 ) | : 不溶                         |
- 

## 10. 安定性及び反応性

- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| 引火点                  | : 約 230°C ( 木材繊維 )  |
| 発火点                  | : 約 450°C ( 木材繊維 )  |
| 爆発限界                 | : 該当せず。             |
| 可燃性                  | : あり ( 着火源あれば燃える )。 |
| 発火性 ( 自然発火性、水との反応性 ) | : なし。               |
| 酸化性                  | : なし。               |
| 自己反応性・爆発性            | : なし。               |
| 粉塵爆発性                | : なし。               |
| 安定性・反応性              | : 常温では安定で反応性はない。    |
| その他                  | : 特になし。             |

---

11. 有害性情報（人についての症例、免疫的情報を含む）

皮膚腐食性 : データなし。  
刺激性（皮膚、眼） : データなし。  
感作性 : データなし。  
急性毒性（50%致死量等を含む） : データなし。  
亜急性毒性 : データなし。  
慢性毒性 : データなし。  
癌原性 : データなし。  
変異原性（微生物、染色体異常） : データなし。  
生殖毒性 : データなし。  
催奇形性 : データなし。  
その他（水と反応して有害なガスを発生する等を含む） : データなし。

---

12. 環境影響情報

分解性 : 主成分の木材繊維は生分解性あり。  
蓄積性 : 現在のところ知見なし。  
魚毒性 : 現在のところ知見なし。  
その他 : 特になし。

---

13. 廃棄上の注意

廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 49 年 9 月 13 日、政令 300）に従い、公認の産業廃棄物処理業者または自治体に処理を委託する。

---

14. 輸送上の注意

国連番号・国連分類ともに該当なし。  
運搬に際しては転倒、落下等がないよう積み込み、荷崩れの防止を行う。

---

15. 適用法令

労働安全衛生法 通知対象物質 なし  
消防法 指定可燃物（ぼろ及び紙くず・指定数量 1000kg）  
廃棄物の処理及び清掃に関する法律

---

16. その他

記載内容は現時点で入手できる資料・データに基づいて作成しており、新しい知見により改訂されることがあります。また、注意事項は通常の取扱いを対象としたものであって、特殊な取扱いの場合は用途、用法に適した安全対策を実施の上、ご利用ください。記載内容は情報提供であって保証するものではありません。