

# 安全データシート

作成日 2010年 3月 2日

改訂日 2019年 4月 26日

## 1. 化学物質等及び会社情報

【製品名】 コップ片面ラミ  
【会社名】 大昭和紙工産業株式会社  
静岡機能材料工場 沼津事業所  
担当部門 品質保証課  
住 所 沼津市松長 64 番地  
電話番号 055-963-1781  
FAX 番号 055-951-6803

## 2. 危険有害性の要約

【GHS 分類】 GHS 分類に該当しない。  
危険性 特になし  
有害性 通常の状態では特記すべき有害性は知られていない

## 3. 組成及び成分情報

【化学名又は一般名】 ポリエチレンラミネート紙  
構成成分 紙／パルプ  
ポリエチレン／（構造式） $-(CH_2-CH_2)-$   
国際分類及び国連番号 該当なし

## 4. 応急措置

目に入った場合 清浄水で洗眼後、状況に応じ医師の診断を受ける。  
皮膚に付着した場合 該当なし  
吸入した場合 紙粉を吸引した場合は鵜飼をして正常な空気を吸う  
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

消火方法 消火作業は適切な保護具を着用し、風上で行う。  
可燃性のものを周囲から速やかに取り除く  
消火剤 水、炭酸ガス、粉末

## 6. 漏出時の措置

該当しない。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い 火気使用厳禁。  
巻取は重量物ゆえ、落下・衝撃を避けて下さい。  
保管 火気、熱源から離して保管する。

---

8. 暴露防止及び保護措置 一般的な使用環境下では、現在のところ暴露防止及び保護措置に関する有用な情報なし。  
呼吸器用保護具、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

物理／化学的 外観等固体、シート、白色、無臭  
性質 沸点：— ℃ 蒸気圧：— Pa (— ℃) 揮発性：—  
融点：— ℃ 比重又は高比重 — ( ℃) 初留点：— ℃  
溶解度 水：— % (— ℃) その他 — % (— ℃)

---

10. 安定性及び反応性

引火点：— ℃ 発火点：— ℃ 爆発限界 上限：— % 下限：— %  
可燃性：あり  
発火性（自然発火性、水との反応性）：知見なし  
酸化性：知見なし  
自己反応性・爆発性：知見なし  
粉じん爆発性：知見なし  
安定性・反応性：一般的な環境下では安定し、反応性はない。  
その他：特に知見なし

---

11. 有害性情報

皮膚腐食性 特になし  
刺激性（皮膚、眼） 特になし  
感作性 特になし  
急性毒性 特になし  
亜急性毒性 特になし  
慢性毒性 特になし  
がん原性 特になし  
変異原性 特になし  
生殖毒物 特になし  
催奇形性 特になし  
その他 燃焼、熱分解によりCO、CO<sub>2</sub>、炭化水素等の有害成分を発生することがあるので注意する。

---

12. 環境影響情報

残留生・分解性 現在のところ知見なし  
蓄積性 現在のところ知見なし  
急毒性 現在のところ知見なし  
その他 特になし

---

---

1 3. 廃棄上の注意	製品、包装材などは産業廃棄物に関する法律、都道府県及び市町村の関連条例などを満足する処分をする。
1 4. 輸送上の注意	転倒や荷崩れしないように積載する。雨天などの際には防水措置をとる。
1 5. 適用法令	適用法令はない。
1 6. その他の情報 文献	製品安全データシートの作成指針 社団法人 日本化学工業会発行 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。

---