

# 製品安全データシート

作成年月日 2009年12月9日  
改訂年月日

## 1. 製品名及び会社情報

製品名 キズけしシール(ミディアムブラウン)  
会社名 株式会社リンレイ  
住所 〒104-0061 東京都中央区銀座4丁目10番13号  
担当部門 秦野工場 生産技術課  
電話番号 0463-81-5455  
FAX 番号 0463-82-4700  
推奨用途 フローリング床(樹脂塗装された木製の床)のかすれキズ・色あせ・色落ちの補修

## 2. 危険有害性の要約

GHS 分類  
なし  
GHS のラベル要素  
シンボル : なし  
注意喚起語 : なし  
危険有害性情報 : なし

## 3. 組成、成分情報

化学物質・混合物の区別 混合物

成分名/化学名	CAS.No.	化審法 No.	安全衛生法 No. 通知対象物	PRTR 法 No. 第1種、第2種
PP フィルム	-	-	非該当	非該当
不飽和ポリエステル樹脂	-	-	非該当	非該当
ポリエーテル系粘着剤	-	-	非該当	非該当
シリコーン含浸紙	-	-	非該当	非該当

## 4. 応急措置

目に入った場合

- ・こすらず直ちに清浄な流水で15分以上洗う。まぶたの裏まで完全に洗うこと。
- ・医師の診断を受けること。

皮膚に付着した場合

- ・大量の水を用いて十分に洗い流す。
- ・外観に変化がみられたり、痛みがある場合には医師の診断を受けること。

吸入した場合

- ・吸入した場合には空気の清浄な場所で安静にする。
- ・必要があれば、医師の診断を受ける。

飲み込んだ場合

- ・被災者に意識がある場合、水をコップ1~2杯飲ませ、吐かせない。口の中を水でよく洗う。
- ・被災者に意識がない場合、口から何も与えてはならない。また、吐かせてもならない。
- ・安静にして、直ちに医師の診断を受ける。

## 5. 火災時の措置

消火方法

- ・水または消火剤で消火する。

消火剤

- ・噴霧水、粉末消火器、二酸化炭素ガス、泡消火器。

## 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項：特になし。

環境に対する注意事項：流出した製品が河川等に流され、環境への影響を起こさないように注意する。

除去方法：掃き集め、密閉できる空容器に回収する。

## 7. 取り扱い及び保管上の注意

技術的対策ならびに注意事項

・特になし。

安全取り扱い注意事項

・シリコーン含浸紙はすべりやすいので、転倒や落下に注意する。

保管条件

・日光の直射を避ける。

・通風のよいところに保管する。

・火気、熱源から遠ざけて保管する。

## 8. 暴露防止及び保護措置

設備対策

・通常使用では特に必要なし。

保護具

・通常使用では特に必要なし。

許容濃度

・該当なし。

## 9. 物理的及び化学的性質

物理的状态	平板
臭気	ほとんど無臭
水への溶解性	溶解しない
蒸気圧	データなし
沸点	データなし
融点	データなし
pH	データなし
粘度	データなし
不揮発分	データなし
比重	1.0 未満
引火点	データなし
発火点	データなし

## 10. 安定性及び反応性

安定性 通常の取り扱い条件では安定。

反応性 通常の取り扱い条件では安定。

## 11. 有害性情報

厚生労働省が室内濃度指針値を定めた下記の化学物質(14物質)を有意な量含まない。

ホルムアルデヒド、アセトアルデヒド、トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン、パラジクロロベンゼン、テトラデカン、クロルピリホス、フェノブカルブ、ダイアジノン、フタル酸-n-ブチル、フタル酸ジ-2-エチルヘキシル、ノナナール。

その他

一般的に吸引・接触して有害とされる物質を有意な量含まない。

## 12. 環境影響情報

水生環境

急性有害性：データなし

慢性有害性：データなし

その他

一般環境内には廃棄しない。

### 13. 廃棄上の注意

#### 残余廃棄物

- ・廃液等の廃棄物は許可を受けた産業廃棄物処理業者と委託契約をして処理する。
- ・容器、機器装置等を洗浄した排水などは、地面や排水溝へそのまま流さない事。
- ・排水処理、焼却等により発生した廃棄物についても廃棄物の処理及び清掃に関する法律および関係する法規に従って処理を行うか、委託する事。
- ・地域の規則に従う。

#### 汚染容器・包装

- ・容器等の廃棄物は許可を受けた産業廃棄物処理業者と委託契約をして処理する。
- ・地域の規則に従う。

### 14. 輸送上の注意

陸上輸送：消防法、労働安全衛生法、毒劇物法等に該当する場合、法令に従って輸送する事。

内陸水路輸送：船舶安全法の定めに従う。

海上輸送：船舶安全法の定めに従う。

航空輸送：航空法の定めに従う。

### 15. 適用法令

消防法：該当しない。

労働安全衛生法：該当しない。

### 16. その他の情報

特になし。

**(注意) 危険・有害性の評価は必ずしも十分ではないので、取り扱いには十分注意してください。**

# 製品安全データシート

作成年月日 2009年12月9日  
改訂年月日

## 1. 製品名及び会社情報

製品名 キズうめクレヨン(ミディアムブラウン)  
会社名 株式会社リンレイ  
住所 〒104-0061 東京都中央区銀座4丁目10番13号  
担当部門 秦野工場 生産技術課  
電話番号 0463-81-5455  
FAX 番号 0463-82-4700  
推奨用途 フローリング床(樹脂塗装された木製の床)のかすれキズ・すりキズ・色あせ・色落ちの補修

## 2. 危険有害性の要約

GHS 分類  
なし  
GHS のラベル要素  
シンボル : なし  
注意喚起語 : なし  
危険有害性情報 : なし

## 3. 組成、成分情報

化学物質・混合物の区別 混合物

成分名/化学名	CAS.No.	化審法 No.	安全衛生法 No. 通知対象物	PRTR 法 No. 第1種、第2種
石灰系ワックス	-	-	非該当	非該当
石油系ワックス	-	-	非該当	非該当
合成酸化鉄	1309-37-1	(1)-357	192	非該当
カーボンブラック	1333-86-4	(5)-5222	130	非該当
酸化チタン	13463-67-7	(1)-558	191	非該当

## 4. 応急措置

目に入った場合

- ・こすらず直ちに清浄な流水で15分以上洗う。まぶたの裏まで完全に洗うこと。
- ・医師の診断を受けること。

皮膚に付着した場合

- ・大量の水を用いて十分に洗い流す。
- ・外観に変化がみられたり、痛みがある場合には医師の診断を受けること。

吸入した場合

- ・吸入した場合には空気の清浄な場所で安静にする。
- ・必要があれば、医師の診断を受ける。

飲み込んだ場合

- ・大量に飲んだ場合は、吐かせ医師の診察を受ける。

## 5. 火災時の措置

消化方法 : 消火作業は風上から行い、場合によっては呼吸保護具を着用する。  
火元への燃焼源を断ち、消火剤を使用して消火する。  
消化剤 : 粉末、二酸化炭素、ハロゲン化合物、アルコフォームが有効である。

## 6. 漏出時の措置

環境に対する注意事項 : 流出した製品が河川等に流され、環境への影響を起こさないように注意する。

除去方法：掃き集め、密閉できる空容器に回収する。

## 7. 取り扱い及び保管上の注意

技術的対策ならびに注意事項

・特になし。

安全取り扱い注意事項

・特になし。

保管条件

・日光の直射を避ける。

・通風のよいところに保管する。

・火気、熱源から遠ざけて保管する。

## 8. 暴露防止及び保護措置

設備対策

・通常使用では特に必要なし。

保護具

・通常使用では特に必要なし。

## 9. 物理的及び化学的性質

物理的状態	棒状固体
臭気	ワックス臭
水への溶解性	溶解しない
有機溶剤の溶解性	溶解しない
蒸気圧	データなし
沸点	データなし
融点	約 90℃
pH	-
粘度	-
不揮発分	約 99%
比重	1 以上
引火点	データなし
発火点	データなし
溶解性	有機溶媒に対する溶解性：不溶

## 10. 安定性及び反応性

予期される通常の保管及び取扱いの条件において安定と考えられる。

## 11. 有害性情報

データなし。

## 12. 環境影響情報

水生環境

急性有害性：データなし

慢性有害性：データなし

その他

一般環境内には廃棄しない。

## 13. 廃棄上の注意

残余廃棄物

・廃液等の廃棄物は許可を受けた産業廃棄物処理業者と委託契約をして処理する。

・容器、機器装置等を洗浄した排水などは、地面や排水溝へそのまま流さない事。

・排水処理、焼却等により発生した廃棄物についても廃棄物の処理及び清掃に関する法律および関係する法規に従って処理を行うか、委託する事。

- ・地域の規則に従う。

汚染容器・包装

- ・容器等の廃棄物は許可を受けた産業廃棄物処理業者と委託契約をして処理する。
- ・地域の規則に従う。

14. 輸送上の注意

陸上輸送：消防法、労働安全衛生法、毒劇物法等に該当する場合、法令に従って輸送する事。

内陸水路輸送：船舶安全法の定めに従う。

海上輸送：船舶安全法の定めに従う。

航空輸送：航空法の定めに従う。

15. 適用法令

製品：特になし。

原料：特になし。

16. その他の情報

特になし。

**(注意) 危険・有害性の評価は必ずしも十分ではないので、取り扱いには十分注意してください。**