

製品安全データシート

【1. 製品及び会社情報】

製品名

安心補修パテ(レギュラー(R)、ライト(L)、ダーク(D))

会社名

住友大阪セメント株式会社

住所

東京都千代田区六番町6番地28

担当部門

建材事業部 技術開発グループ ジーマチーム

電話番号

03-5211-4755

FAX番号

03-3221-5183

緊急連絡先

建材事業部 技術開発グループ ジーマチーム

緊急連絡電話番号

03-5211-4755

【2. 組成・成分情報】

単一製品・混合物の区別

混合物

成分及び含有量

成分	含有量	化学式	官報公示整理番号 (化審法・安衛法)	CAS-No.
速硬セメント	40~60%	—	—	65997-15-1
軽量骨材	10~20%	—	—	65997-17-3
炭酸カルシウム	5~10%	CaCO ₃	1-122	471-34-1
エチルアルコール	30~40%	C ₂ H ₅ OH	(2)-202	64-17-5

危険有害成分

含有するエチルアルコールは引火性物質である。

含有するエチルアルコールは労働安全衛生法第57条の2第1項の通知対象物に該当する。

本製品は化学物質等の危険有害性等の表示に関する指針別表の四.可燃性に該当する。

【3. 危険有害性の要約】

最重要危険有害性

健康への有害性

アルカリ性を示すため、目、鼻、皮膚に対し刺激性がある。目の角膜、鼻の内部組織、皮膚に炎

製品安全データシート

症を引き起こす可能性がある。飲み込むと喉を刺激する。

物理的および化学的危険性

可燃性の物質である。

特定の有害危険性

情報なし

【4. 応急措置】

吸入した場合

新鮮な空気の場所に移し、清浄な水でよくうがいをする。必要に応じ医師の診察を受ける。

皮膚に付着した場合

清浄な水で洗浄する。必要に応じ医師の診察を受ける。

目に入った場合

清浄な水でよく洗浄した後、眼科医の診察を受ける。

飲み込んだ場合

すぐに医師の診察を受ける。

【5. 火災時の措置】

消火剤

粉末消火薬剤、泡消火薬剤、大量の水、二酸化炭素、砂

【6. 漏出時の措置】

人体に対する注意事項

回収作業には手袋、保護メガネ、防毒マスク、保護衣など適切な保護具を着用する。

環境に対する注意事項

乾燥した粉塵が飛散しないようにする。河川や下水等に流出しないようにする。

除去方法

スコップ、ほうき、ヘラ等で回収する。付着して回収しきれないものは水で洗浄する。
水で洗浄する場合、床などが滑りやすくなるので多量の水でよく洗い流すこと。

【7. 取扱い及び保管上の注意】

取扱い

目や皮膚などへの直接接触を防ぐために適切な保護具を着用する。

火気のない場所で取り扱う。

換気の良い場所で取り扱う。

作業終了後は顔、口、手を水洗する。

製品安全データシート

保管

- 適切な保管条件 : 火気を近づけない。直射日光を避け30℃以下で保管する。
安全な容器包装材料 : 防湿性の容器が望ましい。

【8. 曝露防止措置】

設備対策

特に屋内で取り扱う場合は、排気設備などを設置して許容濃度以下となるよう留意する。

許容濃度

ACGIH (2001年版) - エチルアルコールとして
TLV-TWA : 1,000ppm

保護具

- 呼吸器の保護具 : 防毒マスク
手の保護具 : 保護手袋
目の保護具 : 保護メガネ
皮膚及び身体の保護具 : 保護衣

【9. 物理的および化学的性質】

外観

- 物理的状态 : 液体(ペースト状)
色 : 灰色～濃灰色
臭い : アルコール臭
pH : 11～13

物理的状态が変化する温度

- 引火点 : エチルアルコールとして14℃
爆発限界 : エチルアルコールとして4.3～19vol%
密度 : 0.9～1.0g/cm³ (20℃)

溶解性

- 水 : 固体部分は水に溶解しないがエチルアルコールが混和する

【10. 安定性及び反応性】

安定性・反応性

含有するエチルアルコールに引火性がある。

危険有害な分解生成物

特になし

製品安全データシート

【11. 有害性情報】

急性毒性

情報なし。

局所(皮膚、目等)影響

アルカリ性（pH11～13）を示すため、目、鼻、皮膚に対し刺激性がある。目の角膜、鼻の内部組織、皮膚に炎症を引き起こす可能性がある。飲み込むと喉を刺激する。

慢性・長期毒性

情報なし。

【12. 環境影響情報】

残留性/分解性

情報なし。

生体蓄積性

情報なし。

【13. 廃棄上の注意】

残余廃棄物

「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」など関連諸法令に適合するよう廃棄する。

汚染容器・包装

「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」など関連諸法令に適合するよう廃棄する。

【14. 輸送上の注意】

国際規制

本製品はエチルアルコール(消防法の危険等級Ⅱ)を含有するので、関連諸法令、IMDG(国際海上危険物規則)、ICAO-TI(国際民間航空機関技術指針)/IATA-DGR(国際航空運送協会危険物規則)などを参照し、適切な輸送方法をとる。

国連分類

エチルアルコール--1170-3(Ⅱ、Ⅲ)

輸送の特定の安全対策及び条件

容器に破損、内容物の漏れがない様に運搬する。
転倒、落下、損傷がないように荷崩れの防止を確実に行う。

【15. 適用法令】

廃棄物の処理及び清掃に関する法律、労働安全衛生法、消防法

製品安全データシート

【16. その他の情報】

本製品安全データシート(MSDS)は、現時点で入手できる最新の資料、データに基づいて作製しており、新しい知見により改定されることがあります。また、MSDS中の注意事項は通常
の取扱いを対象にしたものです。製品使用者が特殊な取扱いをされる場合は用途、使用法に
適した安全対策を実施の上、製品を使用してください。

また、当社は、MSDS記載内容について十分注意を払っていますが、その内容を保証するもの
ではありません。