

# 安全データシート (SDS)

## 1. 化学品及び会社情報

会社 ニチレキ株式会社  
住所 東京都千代田区九段北4-3-29  
担当部門 技術部  
TEL 03(3265)1513  
FAX 03(3265)5790  
緊急連絡先 03(3265)1513

整理番号 05154

作成 2015 / 5 / 15  
改訂 2024 / 5 / 16

製品名 スーパーロメンパッチ (骨材)  
推奨用途及び使用上の制限 主用途として舗装用等

## 2. 危険物有害性の要約

GHS分類:

皮膚腐食性/刺激性 : 区分2  
眼に対する重篤な損傷生/眼刺激性 : 区分2A  
特定標的臓器毒性 (反復ばく露) : 区分2 (呼吸器)

上記に記述がない危険有害性については、区分に該当しない、または分類できない。

GHSラベル要素

シンボル



注意喚起語: 警告

危険有害性情報:

- ・皮膚刺激
- ・強い眼刺激
- ・長期にわたるまたは反復暴露による呼吸器の障害のおそれ
- ・水分を含んだ皮膚や眼との接触により、軽い炎症 (アルカリ性) を起こすことがある。

注意書き

【予防策】 粉じん/ヒューム/ガス/ミスト/蒸気/スプレーの吸入しないこと。  
取扱後は手をよく洗うこと。  
必要に応じて個人用保護具を使用すること。

- 【対応】 皮膚についた場合：多量の水と石鹼で洗うこと。  
皮膚刺激が生じた場合、医師の診断／手当てを受けること。  
眼に入った場合：水で数分間注意深く洗うこと。次に、コンタクトレンズを着用してい  
て容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。  
眼の刺激が続く場合は、医師の診断／手当てを受けること。  
気分が悪い時は、医師の診断／手当てを受けること。  
汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯すること。
- 【廃棄】 ・内容物および容器を、都道府県知事の許可を受けた専門の廃棄物業者に、業務委託する  
こと。

### 3. 組成および成分情報

化学物質・混合物の区別 混合物  
化学名または一般名 砕石・セメント類

成分名	含有量(%)	官報公示 整理番号	CAS No.	国連分類 番号
ケイ酸カルシウム	—	(1)-194	1344-95-2	—
アルミン酸カルシウム	—	—	12004-88-5	—
ポルトランドセメント	—	—	65997-15-1	—
その他	—	—	—	—

### 4. 応急措置

- 吸入した場合： ・空気の新鮮な場所に移動し、直ちに医師の診察を受ける。
- 皮膚に付着した場合： ・ガーゼなどで良く拭き取り、石鹼を使って水又は微温湯で良く洗い落とす。  
外観に変化が見られたり、痛み、かゆみ等がある場合には直ちに医師の診察  
を受ける。
- 眼に入った場合： ・清浄な水で15分以上洗浄した後、直ちに眼科医の手当てを受ける。
- 飲み込んだ場合： ・水で口の中を洗浄する。可能であれば指を喉に差し込んで吐き出させ、直ち  
に医師の診察を受ける。
- 急性症状及び遅延性： ・今のところ有用な情報なし
- 最も重要な兆候
- 応急処置をする者の保護： ・今のところ有用な情報なし。
- 医師に対する特別な注意事項： ・今のところ有用な情報なし。

### 5. 火災時の措置

- 特有の消火方法： ・不燃性である。
- 適切な消火剤： ・—
- 使ってはならない消火剤： ・—
- 消化を行う者の保護： ・—

---

## 6. 漏出時の措置

- 人体に対する注意事項： ・ 作業の際には手袋、防塵マスク等の保護具を着用する。
- 環境に対する注意事項： ・ 特になし。
- 除去方法： ・ 手袋、防塵マスクを着用して、箒、スコップを使用して土嚢袋等に回収する。
- 二次災害の防止： ・ 特になし。

---

## 7. 取扱いおよび保管上の注意

取扱い：

- 技術的対策： ・ 吸入、眼や皮膚への接触を防ぐ為、必要に応じて手袋、保護眼鏡、防じんマスクを着用する。
- 注意事項： ・ 通期の良い場所で作業する。換気に注意して吸い込んだり、目、皮膚にできるだけ触れないようにする。  
・ 取り扱った後、目、口などを水洗する。
- 安全取扱い注意事項： ・ 作業場所、休憩場所等には洗顔、洗眼、手洗い等の設備を設置する。  
・ 破袋に繋がる乱暴な取扱いはしない。

保管：

- 安全な保管条件： ・ 特になし。
- 適切な技術対策： ・ 特になし。
- 注意事項： ・ 特になし。
- 容器包装材料： ・ 特になし。

---

## 8. 暴露防止措置

- 設備対策： ・ 特になし。
- 管理濃度： ・ 設定されていない。
- 許容濃度： ・ 設定されていない。
- 保護具：

呼吸用保護具：防塵マスク等。

手の保護具：通常の保護手袋。

目の保護具：通常の防護眼鏡。

皮膚及び身体の保護具：長袖・長ズボン等。

特別な注意事項：現在のところ有用な情報なし。

---

## 9. 物理的および化学的性質

物理的状态

- 物理状態： 固体
- 色： 灰白色
- 臭い： 特になし

物理的状态が変化する特定温度/温度範囲

- 融点/凝固点： 1,500℃程度
- 沸点又は初留点及び沸点範囲：データなし
- 可燃性： データなし
- 爆発限界/可燃限界：データなし

引火点：	不燃性
自然発火点：	データなし
分解温度：	データなし
pH：	データなし
動粘性率：	データなし
溶解度：	水に不溶
n-オクタノール／水分配係数（log値）：	データなし
蒸気圧：	データなし
密度及び／又は相対密度：	2.7 g/cm <sup>3</sup>
相対ガス密度：	データなし
粒子特性：	データなし

---

## 1 0．安定性及び反応性

化学的安定性：	通常の取扱い条件においては安定である。
反応性：	現在のところ有用な情報はなし。
危険有害反応可能性：	現在のところ有用な情報はなし。
避けるべき条件：	水と反応して固化する。反応後の水溶液はアルカリ性である。
避けるべき材料：	現在のところ有用な情報なし。
危険有害な分解生成物：	現在のところ有用な情報はなし。
混触危険物質：	現在のところ有用な情報はなし。
その他：	現在のところ有用な情報はなし。

---

## 1 1．有害性情報

急性毒性：	有用な情報なし
皮膚腐食性／皮膚刺激性：	有用な情報なし
眼に対する重篤な損傷性／眼刺激性：	有用な情報なし
呼吸感作性又は皮膚感作性：	有用な情報なし
生殖細胞変異原性：	有用な情報なし
発がん性：	有用な情報なし
生殖毒性：	有用な情報なし
特定標的臓器毒性（単回ばく露）：	有用な情報なし
特定標的臓器毒性（反復ばく露）：	有用な情報なし
誤えん有害性：	有用な情報なし

---

## 1 2．環境影響情報

生態毒性：	現在のところ有用な情報はなし。
残留性：	現在のところ有用な情報はなし。
分解性：	現在のところ有用な情報はなし。
生体蓄積性：	現在のところ有用な情報はなし。
土壌中の移動性：	なし。
オゾン層への有害性：	情報なし。

---

## 1 3．廃棄上の注意

- ・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、産業廃棄物として産業廃棄物認定業者に委託して処理する。

---

#### 1 4. 輸送上の注意

下記、輸送に関する国内法規制に該当するため、規定に従った容器、積載方法により運送する。

陸上：                  消防法                  非危険物

海上：                  船舶安全法          非危険物

航空：                  航空法              非危険物

国連分類：          該当しない

安全対策および条件：輸送は通常段ボールであるため、濡れたり、破れたりしないように注意して取り扱う。

---

#### 1 5. 適用法規

廃棄物の処理および清掃に関する法律

---

#### 1 6. その他の情報

引用文献

- 1) 危険物、毒物処理取り扱いマニュアル（海外技術資料研究所）
  - 2) 製品安全データシートの作成指針（日本化学工業協会）
  - 3) 化学物質の危険・有害物便覧（中央労働災害防止協会）
  - 4) 化審法化学物質 第5版（化学工業日報社）
  - 5) 屋外作業場等における作業環境管理に関するガイドライン
  - 6) 化審法化学物質改訂第5版（化学工業日報社）
- 

製品安全データシートは、危険有害な化学製品について、安全な取扱いを確保するための参考情報として、取り扱う事業者提供されるものです。

取り扱う事業者は、これを参考として、自らの責任において、個々の取扱い等の実態に応じた適切な処置を講ずることが必要であることを理解した上で、活用されるようお願いいたします。

従って、本データシートそのものは、安全の保証書ではありません。