



## 安全データシート

Page 1 of 5

超速乾セメント（灰色）

SDS No. : 341890

v001.2

改訂: 25. 08. 2015

発行日: 07. 04. 2020

### 1. 化学物質等及び会社情報

製品コード : 1849455  
製品名 : 超速乾セメント（灰色）

**会社名 :**

ヘンケルジャパン株式会社  
東京都品川区東品川2-2-8  
スフィアタワー天王洲 14F  
140-0002  
電話番号 : +81 (45) 758-1820  
FAX番号 : +81 (45) 758-1826

### 2. 危険有害性の要約

**GHS分類 :**

<u>危険有害性クラス</u>	<u>危険有害性区分</u>
皮膚腐食性	区分 1
眼に対する重篤な損傷/眼刺激性	区分 1
皮膚感作性	区分 1

**GHSラベル要素:**

**絵表示:**



**注意喚起語:**

危険

<b>危険有害性情報:</b>	H314 重篤な皮膚の薬傷及び眼の損傷 H317 アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ
<b>安全対策</b>	P260 粉じんまたはミストを吸入しないこと。 P264 取扱い後はよく手を洗うこと。 P272 汚染された作業衣は作業場から出さないこと。 P280 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。
<b>応急措置:</b>	P301+P330+P331 飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。 P303+P361+P353 皮膚（又は髪）に付着した場合：直ちに汚染された衣類を全て脱ぐこと。皮膚を流水/シャワーで洗うこと。 P304+P340+P310 吸入した場合：被災者を空気の新鮮な場所に移動し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。直ちに医師に連絡すること。 P305+P351+P338+P315 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。直ちに医師に診断/手当てを受けること。 P333+P313 皮膚刺激または発疹が生じた場合：医師の診断/手当てを受けること。 P362+P364 汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。
<b>保管:</b>	P405 施錠して保管すること。
<b>廃棄:</b>	P501 廃棄するときは、適用法令、および製品特性に従い、適切な処理および廃棄施設に内容物/容器を廃棄すること。

製品ラベルの有害性情報は、個別の製品安全データシートの記載内容と異なる場合があります。

### 3. 組成、成分情報

単一製品・混合物： 混合物  
化学特性： 混合物

#### 危険有害成分及び濃度

成分	wt%
ポルトランドセメント	40 - 60 %
無機充填材	10 - 30 %
二酸化ケイ素	20 - 40 %

### 4. 応急処置

<b>皮膚にかかった場合:</b>	流水と石けんで洗うこと。クリームを塗ること。汚染された衣類は交換すること。
<b>眼に入った場合:</b>	直ちに流水で数分間注意深く洗うこと。必要な場合は医師の診察を受けること。
<b>飲み込んだ場合:</b>	口をすすぎ、コップに1~2杯の水を飲むこと。無理に吐かせないこと。医師の診察を受けること。

吸入した場合： 空気の新鮮な場所へ移動させ、不快感が続く場合医師の診察を受けること。

### 5. 火災時の措置

消火剤： 燃焼しない。

火災時の分解物質： 何も予期されていない。

### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項： 保護具を着用すること。  
8項目の注意を参照すること。

環境に対する注意事項 下水管／地表水／地下水中に捨てないこと。

除去方法： 物理的に除去する。  
13項に基づいて汚染された製品を廃棄物として処分する。

### 7. 取扱い及び保管上の注意

保管： 保管場所および作業部屋の換気が十分行われているようにする。  
容器をしっかりと密封しておくこと。  
涼しく、乾燥した場所に保管すること。

### 8. 暴露防止及び保護措置

#### 管理濃度

成分	日本産業衛生学会	ACGIH
ポルトランドセメント	1 mg/m <sup>3</sup> TWA 4 mg/m <sup>3</sup> TWA	1 mg/m <sup>3</sup> TWA
無機充填材	1 mg/m <sup>3</sup> TWA 4 mg/m <sup>3</sup> TWA 2 mg/m <sup>3</sup> TWA 8 mg/m <sup>3</sup> TWA	10 mg/m <sup>3</sup> TWA
二酸化ケイ素	(blank)	3 mg/m <sup>3</sup> TWA 6 mg/m <sup>3</sup> TWA

**設備対策:** しっかりした換気／排気を確保すること。

**保護具:**

**呼吸用保護具:** 十分に換気ができない場合は適切な呼吸マスク

**眼の保護具:** 防護ゴーグル

**皮膚及び身体の保護具:** 保護具を着用すること。

## 9. 物理的及び化学的性質

形状: 粉末  
色: ライトグレー  
臭い: わずかな特異臭  
pH:(濃度: 10%) 12 - 13  
引火点: 該当なし

## 10. 安定性及び反応性

**安定性:**

**化学的反応性:** 意図された目的に使用される場合は、無し

**避けるべき条件** 湿気を避けること。  
水

**危険有害な分解生成物:** 仕様書に従った使用であれば分解しない。

## 11. 有害性情報

成分	危険有害性クラス	危険有害性区分	ばく露経路	標的臓器
ポルトランドセメント	皮膚刺激性	区分2		
	眼に対する重篤な損傷 /眼刺激性	区分1		
	皮膚感作性	区分1		
無機充填材	分類の必要なし			
二酸化ケイ素	分類の必要なし			

**一般毒性情報:** これまでの経験に基づくと、製品の正しい使用および取扱いで害が及ぶことは無い。

## 12. 環境影響情報

一般環境有害性情報: 下水管、土壌または水辺に捨てないこと。

## 13. 廃棄上の注意

推奨廃棄方法: 所轄官庁へ問い合わせの上、必要な前処理を行うこと。

汚染容器包装の廃棄方法: 洗浄不可能なパッケージは、中の製品と同じ方法で処分すること。

## 14. 輸送上の注意

### 一般情報

RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR において危険品ではない。

## 15. 適用法令

労安法:	名称等を通知すべき有害物	二酸化ケイ素
消防法:		該当しない
毒劇物法:		該当しない
PRTR法:		該当しない

## 16. その他の情報

発行日: 07.04.2020

注意: この情報は現況での化学的根拠と発送された製品の状況を元に作成したものである。またこれは安全を説明するための情報で、製品の特性を保証するものではない。  
ここに表明したデータは信頼性があると考えられるが単に情報として挙げただけである。Henkel社のコントロールが及ばない人々が得た結果については責任を持たない。Henkel製品の適切性、特定目的で使用する際の製造方法、Henkel社製品の取扱いや使用に関わる危険性から人や資産を守るための予防処置などの見極めはユーザーの責任の元行われるべきである。以上の説明の元、Henkel社は、明示・暗示に関わらず、特定用途に対する市場性・適切性を含む、製品の販売・使用に関わるすべての保障への責任を拒否する。更にHenkel社は、損益を含むいかなる2次的・偶発的損害についての責任も拒否する。