

製品安全データシート

整理番号 CCG-318059

製造者情報 会社名：サンホーム工業株式会社
住所：〒591-8022
大阪府堺市北区金岡町2795番地の3
担当部門：技術課 担当者：若山延重
電話番号：072-258-7313 FAX番：072-258-7331
緊急連絡：担当部門に同じ 電話番号：072-258-7313
作成者：若山素介 作成・改定：2018年7月10日

製品の特定 製品名 家庭セメント 普通 灰色 5kg

製品説明 種類：補修用セメント(モルタル)
主な用途：コンクリート床面その他の補修

物質の特定	成分及び含有量(危険有害性物質を対象)		
	成分名	CAS No.	含有量(重量%)
	ポルトランドセメント	65997-15-1	30
	珪砂	61790-53-2	67
	その他		3

危険有害性の分類 GHS分類
JIS Z7252(2014)に基づき分類した。区分外、分類対象外、分類できないものは表示していない。

皮膚腐食性・刺激性	区分1
眼に対する重篤な損傷性・眼刺激性	区分1
特定標的臓器毒性(単回暴露)	区分2(呼吸器系)
特定標的臓器毒性(反復暴露)	区分2(呼吸器系)
発がん性	区分1A

GHSラベル要素

実際の製品表示とは異なる場合があります。製品は一般消費者向けであり、リスク評価を含めた総合的な評価結果を表示しています。

シンボル



注意喚起語

危険

危険有害性情報

重篤な皮膚の薬傷・目の損傷
臓器(呼吸器系)障害のおそれ
長期または反復暴露により臓器(呼吸器系)の障害のおそれ
発がんのおそれ

その他の危険有害性

☆水と接触すると水酸化カルシウムを生じ、アルカリ性(pH12~13)を呈し、眼、鼻、皮膚に対し刺激性があり、眼の角膜、鼻の内部組織、皮膚に炎症を起こす可能性がある。飲み込むと喉を刺激する。

- ☆極微量のクロム化合物が含まれており、六価クロムに対して過敏である場合にアレルギーが起こる可能性がある。
- ☆多量に長時間吸収すると「じん肺」になる恐れがある。

応急処置	<p><u>目に入った場合</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆直ちに大量の清浄な水で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。 <p><u>皮膚に付着した場合</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆付着物を布で素早く拭き取る。 ☆大量の水及び石鹼又は皮膚用の洗剤を使用して十分に洗い落とす。 溶剤、シンナーなどは使用しないこと。 ☆外観に変化が見られたり、痛みがある場合には医師の診断を受けること。 <p><u>吸入した場合</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆直ちに多量の水でうがいをし、空気の新鮮な場所で 安静にし、医師の診断を受けること。 <p><u>飲み込んだ場合</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆直ちに多量の水を飲ませて吐かせ、医師の診断を受けること。 ☆嘔吐物は飲み込ませないこと。
火災時の措置	<p><u>使用可能消化剤</u> 水 [○]、炭酸ガス [○]、泡 [○] 粉末[○]、乾燥砂 [○]、その他[-]</p> <p><u>消火方法</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆適切な保護具(耐熱性着衣など)を着用する。 ☆内容物は無機質で可燃性ではないが、可燃性のものを周囲から素早く取り除く。 ☆消火活動は風上から行う。
漏出時の措置	<ul style="list-style-type: none"> ☆漏出時にはできるだけ粉体の状態で回収する。 ☆飛散した物は掃除機、スコップ、箒等により、できるだけ粉体の状態で回収し廃棄までは容器で保管する。 ☆床面に付着したものは水で洗浄し、濃厚な洗浄水は中和希釈処理等により、河川等に流出しないように対策をとる。 ☆作業の際には適切な保護具(手袋、保護マスク、エプロン、保護メガネ等)を着用する。
取扱、保管上の注意	<p><u>取り扱い上の注意</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆換気の良い場所で取り扱う。 ☆目・皮膚への接触を防止する為、防塵マスク・保護メガネ・手袋等の保護具を着用する。 ☆粉塵が極力立たないように気をつける。 ☆取り扱い後は、手、顔などを良く洗い、休憩場所などに手袋などの汚染保護具を持ち込まないこと。 <p><u>保管上の注意</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆日光の直射・湿気・雨水を避ける。 ☆火気、熱源から遠ざけて保管する。
暴露防止措置	<p><u>設備対策</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆取り扱い場所は給排気が充分に取れる設備をする。 ☆取り扱い場所の近くには、高温、発火源となるものが置かれられないような設備とすること。 <p><u>許容濃度</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☆ACGIH 総粉塵 10mg/m³

保護具

☆状況に応じ保護手袋、保護衣、保護メガネ、保護マスクを着用する。
特に水との反応物及び接触水はアルカリ性のため、長時間の作業の際には
直接触れないような対策をとること。

製品の物理 / 化学的 性質	状態 液体 []、気体 []、 固体：固形状 []、粉末状 [○]、ペースト状 [] 色：灰色(セメント色) 臭気：なし 沸点：情報なし 蒸気圧：情報なし 密度(比重)：1.75 pH値：水と接触すると11~13 その他：爆発性なし、水硬性
危険性情報	製品特徴 引火点：なし 発火点：情報なし 爆発限界：(下限) 情報なし、(上限) 情報なし <u>反応性・安全性情報</u> 接触により危険性のある物質：情報を有していない。 燃焼などによる有害ガス発生：このものは燃えないが、施工物等が燃えた場合、 CO等が発生する場合がある。 その他の反応性情報：特になし。 <u>その他の危険性情報</u> 通常の取り扱い条件においては、安定で危険性はない。
安定性及び 反応性	☆安定。水と反応して安定硬化する。
有害性情報	☆水と接触するとアルカリ性(pH12~13)を呈し、そのために目や皮膚を刺激する。 ☆長時間付着した状態では、皮膚に炎症を起こす可能性がある。 ☆多量に長時間吸引すると「じん肺」になる恐れがある。 ☆極微量のクロム化合物が含まれており、六価クロムに対して過敏である場合にアレルギーが 起こる可能性がある。
環境影響 情報	☆水との反応物及び接触水はアルカリ性(pH12~13)を呈するから環境に影響を 及ぼさないように注意する。
廃棄上の 注意	☆水質汚濁防止法、廃棄物処理法に則って廃棄処理を行う。
運搬上の 注意	☆運搬に関しては容器漏れの無いことを確かめ、転倒、落下、損傷の無いように 積み込み、荷崩れ防止を確実にすること。湿気、水濡れに注意する。
主な 適用法令	化審法 該当しない 消防法 該当しない(非危険物) 労働安全衛生法 粉じん障害防止規制 該当 特定化学物質障害予防規制 該当しない 化学物質管理促進法(PRTR) 該当しない 毒物及び劇物取締法 該当しない じん肺法 該当
その他	☆危険、有害性情報は、必ずしも充分ではありませんので、取り扱いには 充分注意して下さい。