

作成日: 2010年03月11日

発行日: 2013年02月01日

安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名:セメダイン 8060プロ グレー

会社名:セメダイン株式会社

住所:東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー

担当部署:品質保証部

電話:03-6421-7413

FAX:03-6421-7416

緊急連絡先電話:03-6421-7413

製品番号(SDS NO):GJ1876-3

2. 危険有害性の要約

製品のGHS分類、ラベル要素

GHS分類

健康に対する有害性

眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性:区分 2A

皮膚感作性:区分 1



注意喚起語:警告

危険有害性情報

強い眼刺激

アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ

3. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区別:混合物質

化学的特定名シリコン系シーリング材

成分名	含有量(%)	CAS No.	化審法番号
シリコン樹脂	80-90	非公開/未登録	非公開/未登録
シリカ	1-10	非公開/未登録	非公開/未登録
メチルエチルケトンオキシム	0.1-1	96-29-7	(2)-546

注記:これらの値は、製品規格値ではありません。

危険有害成分

安衛法「通知すべき有害物」該当成分

シリカ

4. 応急措置

吸入した場合

呼吸が困難な場合は、空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させる。

呼吸に関する症状が出た場合:医師に連絡する。

皮膚(または髪)に付着した場合

多量の水と石鹼で洗う。

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。

目に入った場合

水で数分間注意深く洗う。コンタクトレンズを着用し容易に外せる場合は外し洗浄を続ける。

眼の刺激が続く場合:医師の診断/手当てを受ける。

飲み込んだ場合

口をすすぐ。

直ちに医師に連絡する。

5. 火災時の措置

適切な消火剤

火災の場合は霧状水、泡、粉末、炭酸ガスを使用する。

消火を行う者の保護

防火服/防災服/耐火服を着用する。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項、保護具および緊急時措置

皮膚に触れたり眼に入らないように、不浸透性手袋などの保護具を着用する。

二次災害の防止策

漏出物を回収する。

7. 取扱いおよび保管上の注意

取扱い

技術的対策

熱/火花/裸火/高温などの着火源から遠ざける。—禁煙。

安全取扱い注意事項

保護手袋/保護眼鏡/顔面保護具を着用する。

配合禁忌等、安全な保管条件

適切な保管条件

換気の良いところで保管する。涼しい所に置く。

直射日光を避け容器を密閉し5から35°Cで保管する。

8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度データなし

許容濃度データなし

保護具

手の保護具

保護手袋を着用する。

目の保護具

保護眼鏡/顔面保護具を着用する。

皮膚及び身体の保護具

保護衣を着用する。

9. 物理的及び化学的性質

物理的状态

形状 :ペースト状

色 :灰色

臭い :微臭

引火点 :84°C

比重/密度 :1.02g/cm³

10. 安定性及び反応性

安定性

常温、常圧で安定

11. 有害性情報

物理的、化学的および毒性学的特性に関係した症状

急性毒性

経口毒性成分データ

(メチルエチルケトンオキシム)

rat LD50=930mg/kg (male), 1620mg/kg (female), >900 mg/kg (SIDS (J), Access on 10. 2008)

経皮毒性成分データ

(メチルエチルケトンオキシム)

rabbit LD50=1000 mg/kg (SIDS (J), 2008)

発がん性

(シリカ)

IARC-Gr.3; ヒトに対する発がん性については分類できない。

(メチルエチルケトンオキシム)

EU-発がん性カテゴリ3; ヒト発がん性の可能性がある

12. 環境影響情報

環境有害性

水生毒性

(メチルエチルケトンオキシム)

藻類 (Pseudokirchneriella subcapitata) EC50=16 mg/L/72hr (環境省生態影響試験, 2001)

13. 廃棄上の注意

廃棄方法

内容物/容器を地方/国の規則に従って廃棄する。

14. 輸送上の注意

国連番号、国連分類

国連番号に該当しない

輸送の特定の安全対策及び条件

容器に漏れのないことを確かめ、転倒、落下、破損がないように取扱い、荷崩れの防止を確実にを行う。

消防法、船舶安全法などの法令の定めるところに従う

15. 適用法令

毒物及び劇物取締法に該当しない。

労働安全衛生法

別表第1 危険物 (第1条、第6条、第15条関係)

名称通知危険/有害物 (第57条の2、令第18条の2別表9):

シリカ

化学物質管理促進(PRTR)法に該当しない。

消防法

非危険物 指定可燃物可燃性固体類 (指定数量: 3000kg)

16. その他の情報

日本工業規格: JISA 5758認証品

JIS認証番号: TC0508035

ホルムアルデヒド基準:(日本シーリング材工業会)ホルムアルデヒド汚染対策のための自主管理規定

JSIA011024 F☆☆☆☆

参考文献

Globally Harmonized System of classification and labelling of chemicals, (4th ed., 2011), UN

Recommendations on the TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS 17th edit. UN

Classification, labelling and packaging of substances and mixtures (reg.(EC) No 1272/2008)

2012 EMERGENCY RESPONSE GUIDEBOOK(US DOT)

2011 TLVs and BEIs. (ACGIH)

<http://monographs.iarc.fr/monoeval/grlist.html>

JIS Z 7253 (2012年)「GHSに基づく化学品の危険有害性情報の伝達方法ーラベル、作業場内の表示及び安全データシート」

Supplier's data/information

責任の限定について

ここに記載されたデータは最新の知識および経験に基づいたものです。安全性データシートの目的は当該製品を安全に取り扱って頂くための情報を提供するものです。ここに記載されたデータは製品の性能について何ら保証するものではありません。