

東亜ディーケーケー(株)
 SDS 番号: C2044168-M00083-2
 製品名: 土壌抽出試薬3 PP 25 包入

作成日 2009 年 03 月 27 日
 改訂日 2015 年 01 月 19 日

安全データシート

1. 製品及び会社情報

製品名 : 土壌抽出試薬3 PP 25 包入
 カタログ No : 2044168
 品目コード : HACH0497
 会社名 : 東亜ディーケーケー株式会社
 住所 : 東京都新宿区高田馬場 1-29-10
 担当部門 : HACH 営業部
 電話番号 : 04-2957-6152
 F A X 番号 : 04-2957-9906

2. 危険有害性の要約

GHS 分類

健康有害性 急性毒性（吸入：粉じん） 区分 4
 眼に対する重篤な損傷性又は眼刺激性 区分 1

（上記で記載がない危険有害性は、分類対象外か分類できない。）

GHS ラベル要素

絵表示



注意喚起語	危険
危険有害性情報	重篤な眼の損傷 吸入すると有害
注意書き	
安全対策	粉じん、ヒュームの吸入を避けること。 ミストの吸入を避けること。 粉じんの吸入を避けること。 屋外又は換気の良い場所でのみ使用すること。 保護眼鏡、保護面を着用すること。
応急措置	吸入した場合、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。 直ちに医師に連絡すること。 気分が悪い時は、医師に連絡すること。
廃棄	冷水にて体積の3～5倍まで希釈し、冷水弁を全開にして、ゆっくりと薬剤を排水へ注ぎ流す。冷水を5分間流し続け、系内を完全に洗い流す。または都道府県知事の許可を得た廃棄物処理業者に委託処理する。

東亜ディーケーケー(株)
 SDS 番号: C2044168-M00083-2
 製品名: 土壌抽出試薬3 PP 25 包入

3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別: 混合物

化学名	炭酸ナトリウム	炭酸水素ナトリウム
含有量	1.0~10.0 (w/w)%	90.0~100.0 (w/w)%
化学式又は構造式	Na ₂ CO ₃	NaHCO ₃
官報公示整理番号		
化審法	1-164	1-164
安衛法	—	—
CAS No	497-19-8	144-55-8

4. 応急措置

- 眼に入った場合 : 流水でよく洗う。炎症が生じた場合は医師に連絡する。
- 皮膚に付着した場合 : 多量の水で洗い流す。
- 飲み込んだ場合 : 大量の水を与え、直ちに医師に連絡する。
- 吸入した場合 : 新鮮な空気のある場所に移動する。

5. 火災時の措置

- 燃焼性 : 不燃性であるが、火中にて融解し、有毒煙霧を発生する。
- 引火点 : 該当せず
- 方法 : 該当せず
- 燃焼限界
- 爆発下限 : 該当せず
- 爆発上限 : 該当せず
- 自然発火温度 : 該当せず
- 有害燃焼製品 : 一酸化炭素、二酸化炭素、一酸化ナトリウムの有毒煙霧
- 火災/爆発の危険性 : 報告なし
- 静電放電 : 報告なし
- 機械的衝撃 : 報告なし
- 消火剤 : 周囲の火災状況に応じて適切な消火剤を使用する。
- 消火方法 : 消火作業の際は、自給式呼吸器及び防護服を着用する。安全な場所に避難し、十分な距離を取って消火に当たること。

6. 漏出時の措置

- 漏出対応通告 : 有害物質に関わる緊急時措置に適切な認定を受けた人のみにより漏出時の対応措置を講じる。
- 環境に対する注意事項 : 漏出物を非反応性の吸着剤で吸収し、環境への流出を防ぐ。
- 回収、中和 : 漏出物を掃き集め、大過剰の水で希釈する。
- 避難措置 : 必要であれば避難する。状況に応じて避難規模を拡大する。

7. 取扱い及び保管上の注意

- 取扱い : 眼との接触を避ける。ダストを吸い込まない。使用後は手、顔などをよく洗い、うがいをする。一般的な労働衛生上の規則に従うこと。
- 保管 : 酸類、酸煙霧から隔離する。

8. ばく露防止及び保護措置

- 設備対策 : 近くに洗眼設備を設ける。一般的な労働衛生上の規則に従うこと。
- 個人用保護装備
- 眼の保護 : ゴーグル型安全保護眼鏡
- 皮膚の保護 : 使い捨てラテックス手袋
- 呼吸器の保護 : 十分な換気装置

東亜ディーケーケー(株)

SDS 番号: C2044168-M00083-2

製品名: 土壌抽出試薬3 PP 25 包入

予防措置 : 眼との接触を避ける。ダストを吸い込まない。取扱い後は全体的によく洗う。酸類、酸煙霧から隔離する。

9. 物理的及び化学的性質

形状	: 固体 (粉末)	臭い	: なし
色	: 透明、無色	pH	: 8.5 (5%溶液)
分子量	: 該当せず		
蒸気圧	: データなし		
蒸気密度	: データなし		
沸点	: 該当せず		
融点	: 100°Cにて分解する		
比重 (水=1)	: データなし		
蒸発速度 (水=1)	: 該当せず		
揮発性有機化合物含有量	: 該当せず		
分配係数	: データなし		
溶解度			
水	: 溶解する		
酸	: データなし		
その他	: データなし		
金属腐食性			
スチール	: なし		
アルミニウム	: なし		

10. 安定性及び反応性

化学的安定性	: 適切な条件下にて安定である。
避けるべき状態	: 熱分解
反応性/非共存性	: 酸類との共存不可
危険有害な分解生成物	: 熱分解により一酸化炭素、二酸化炭素を発生する。
危険有害な重合	: 起こらない

11. 有害性情報

製品毒性データ

LD50	: 報告なし
LC50	: 報告なし
経皮毒性	: 報告なし
皮膚及び眼刺激性	: 重炭酸ナトリウム: 眼ウサギ 100mg/30 秒 軽度、皮膚ヒト 30mg/3 日間 軽度、炭酸ナトリウム: 眼ウサギ 100mg/24 時間 中度、皮膚ウサギ 100mg/24 時間 軽度
変異原性	: 重炭酸ナトリウム: 不定期DNA合成 経口ラット 504000mg/kg/4 週間持続的
生殖毒性	: 重炭酸ナトリウム: 腹腔内マウス TDLo=40mg/kg 発育異常

成分毒性データ

重炭酸ナトリウム	: 経口ラット LD50=4220mg/kg
炭酸ナトリウム	: 経口ラット LD50=4090mg/kg

12. 環境影響情報

製品環境影響情報	: データなし
成分環境影響情報	: データなし

東亜ディーケーケー(株)

SDS 番号: C2044168-M00083-2

製品名: 土壌抽出試薬3 PP 25 包入

13. 廃棄上の注意

- 残余廃棄物 : 冷水にて体積の3～5倍まで希釈し、冷水弁を全開にして、ゆっくりと薬剤を排水へ注ぎ流す。冷水を5分間流し続け、系内を完全に洗い流す。または都道府県知事の許可を得た廃棄物処理業者に委託処理する。
- 汚染容器 : 容器は適切な溶媒で3回すすぎ、通常の廃棄物として地方自治体の指示に従って廃棄する。

14. 輸送上の注意

国内規制

- 陸上規制情報 : 該当せず
- 海上規制情報 : 該当せず
- 航空規制情報 : 該当せず
- 国連番号 : 該当せず
- 品名 : 該当せず
- 国連分類 : 該当せず
- 容器等級 : 該当せず
- 緊急時応急措置指針番号 : なし
- 輸送の特定の安全対策及び条約 : 輸送に際しては直射日光を避け、容器の漏れのないことを確かめ、落下、転倒、損傷がないように積み込み荷くずれの防止を確実に行う。

その他の情報

本製品はケミカル・キットの一部として出荷されることがある。ケミカル・キットは以下のとおり分類される。国連分類：クラス9（有害性物質）、国連番号：3316

15. 適用法令

- 毒物及び劇物取締法 : 該当せず
- 化学物質管理促進法 (P R T R) : 該当せず
- 労働安全衛生法 : 該当せず

16. その他の情報

引用文献等

- ① Hach Company MSDS No. M00083 (Soil Extractant 3 Powder Pillows)
- ② 化学物質総合検索システム、(独)製品評価技術基盤機構
- ③ ezGRIC-2013 日本ケミカルデータベース(株)
- ④ JIS Z7252-2014 および Z7253-2012

記載内容の取扱い

この安全データシートは各種の文献などに基づいて作成していますが、必ずしもすべての情報を網羅しているものではありませんので、取扱いには十分注意してください。

また含有量、物理／化学的性質、危険有害性などの記載内容は情報提供であり、いかなる保証をなすものではありません。

なお、注意事項は通常取扱いを対象としたものであり、特殊な取扱いをする場合には、その用途・用法に適した安全対策を実施してください。

その他

GHS分類はJIS Z 7252に基づくものであり、HACH社のGHS分類とは異なる場合があります。取扱いの際は、この安全データシートをご参照ください。