

製品安全データシート

作成日 2004 年 11 月 30 日
改訂日 2014 年 12 月 04 日

1. 製品及び会社情報

製品名 38422388 男前モノタロウ 鉄粉取り粘土
会社名 株式会社 MonotaRO
所在地 〒660-0876 兵庫県尼崎市竹谷町 2-183 リベル 3 階
担当者名 商品お問合せ窓口
電話番号 0120-443-509
FAX 番号 0120-289-888
緊急連絡先 所在地と同じ
整理番号 M190225

2. 危険有害性の要約

GHS分類

物理化学的危険性
健康に対する有害性

特に危険・有害性は認められない
急性毒性(経口) 区分外
生殖細胞変異原性 区分外
発がん性 区分外
標的臓器・全身毒性(単回暴露) 区分外
標的臓器・全身毒性(反復暴露) 区分外
吸引性呼吸器有害性
環境に対する有害性 分類できない
表記のない項目は分類対象外か分類できない

ラベル要素

絵表示又はシンボル:

なし

注意喚起語:

なし

危険有害性情報:

規定値以下のため非該当とした

注意書き:

【安全対策】

8. 暴露防止及び保護措置を参照

【応急措置】

医学的な助言が必要な時には、製品容器やラベルを持っていくこと。

【保管】

子供の手の届かないところに置くこと。

【廃棄】

内容物/容器を国際/国/都道府県/市町村の規則に従って廃棄すること。

3. 組成、成分情報

単一製品・混合物の区別

混合物

成分名	含有率・%	CAS-No.	国連番号	化審法	安衛法
オレフィン系樹脂	<14.0	9003-29-6	-	-	-
炭酸カルシウム	<80.0	471-34-1	-	-	-
その他、研磨剤、添加剤等	<6.0	-	-	-	-

4. 応急処置

吸入した場合:

直ちに新鮮な空気のある場所に移し、安静に保つ。呼吸困難の時は出来るだけ早く医師の手当てを受ける。

皮膚に付着した場合:

布等で払拭後、水と石鹼で洗い流す。かゆみや炎症を起こした場合は直ちに医師の診断を受ける。

目に入った場合:

直ちに大量の水で、少なくとも15分以上洗眼し、医師の手当てを受ける。

飲み込んだ場合:

誤飲した場合、無理に吐きださず、口の中をよく洗う。医師の指示に従う。

5. 火災時の措置

消火剤:

粉末消火器、泡消火器、炭酸ガス消火器

特有の消火方法:

適切な保護具(保護マスク・耐熱性着衣等)を着用する。

可燃性のものを周囲からすばやく取り除くこと。

消火を行う者の保護:

適切な保護具を着用し、風上から消化する。

6. 漏出時の措置
人体に対する注意事項、
保護具及び緊急時措置：
回収、中和：
作業の際には適切な保護具（手袋、保護マスク、ゴーグル等）を着用する。
漏出物は密閉出来る容器に回収し、安全な場所に移す。廃棄物等は関係法規に基づいて対応する。

7. 取扱い及び保管上の注意
取扱い
技術的対策：
局所排気・全体換気：
安全取扱い注意事項：
保管
保管条件：
皮膚、粘膜、眼に触れないよう適切な保護具を着用する。
換気の良いところで取り扱う。取扱い中は表面の乾燥を避けるため覆いをする。
取扱い後は手をよく洗うこと。使用した保護具を別の区域に持ち込まないこと。
直射日光を避け、風通しの良いところで保管する。火気や熱源から遠ざけ、子供の手の届かないところで、密封して保管する。

8. ばく露防止及び保護措置
管理濃度：
許容濃度（ばく露限界値、生物学的ばく露指標）：
保護具
呼吸器の保護具：
手の保護具：
眼の保護具：
皮膚及び身体の保護具：
製品としてのデータなし
製品としてのデータなし
密閉された区域で取り扱うときは、適切な保護マスクを使用する。
適切な保護手袋を着用する。
適切な保護眼鏡を着用する。
適切な保護衣を着用する。

9. 物理的及び化学的性質
物理的状態、形状、色など：
臭い：
pH：
融点・凝固点：
沸点、初留点及び沸騰範囲：
引火点：
爆発範囲：
蒸気圧：
蒸気密度（空気 = 1）：
比重（密度）：
溶解度：
オクタノール/水分配係数：
自然発火温度：
分解温度：
臭いのしきい（閾）値
蒸発速度（酢酸ブチル = 1）：
燃焼性（固体、ガス）：
粘度：
青い固形状
わずかな油臭
該当しない
データなし
データなし
データなし
データなし
データなし
該当しない
データなし
1.7~1.9
データなし
データなし

10. 安定性及び反応性
安定性：
危険有害反応可能性：
避けるべき条件：
混触危険物質：
危険有害な分解生成物：
常温で安定
データなし
データなし
データなし
燃焼の条件により一酸化炭素を発生する。

11. 有害性情報
急性毒性：
皮膚腐食性・刺激性：
眼に対する重篤な損傷・眼刺激性：
呼吸器感作性又は皮膚感作性：
生殖細胞変異原性：
発がん性：
生殖毒性：
製品についての情報：情報なし
製品についての情報：情報なし
製品についての情報：情報なし
製品についての情報：情報なし
製品についての情報：情報なし
製品についての情報：情報なし
製品についての情報：情報なし

特定標的臓器・全身毒性 (単回ばく露):	製品についての情報:情報なし
特定標的臓器・全身毒性 (反復ばく露):	製品についての情報:情報なし
吸引性呼吸器有害性: その他の情報	製品についての情報:情報なし

12. 環境影響情報

水生環境急性有害性:	製品についての情報:情報なし
水生環境慢性有害性:	製品についての情報:情報なし
生体毒性:	製品についての情報:情報なし
残留性・分解性:	製品についての情報:情報なし

13. 廃棄上の注意:

残余廃棄物:	焼却する場合、関連法規・法令を遵守する。廃棄する場合、都道府県知事の許可を受けた産業廃棄物の収集運搬業者や処分業者と契約し、廃棄物処理法(廃棄物の処理及び清掃に関する法律)及び関係法規・法令を遵守し、適正に処理する。
汚染容器及び包装:	空の汚染容器・包装を廃棄する場合、内容物を除去した後に、都道府県知事の許可を受けた産業廃棄物の収集運搬業者や処分業者に廃棄物処理法(廃棄物及び清掃に関する法律)、及び関係法規・法令を厳守して、適正に処理する。

14. 輸送上の注意

国際規制	
海上規制情報	規制に該当しない
航空規制情報	規制に該当しない
国内規制	
陸上規制情報	消防法、労働安全衛生法、毒劇法の規定に従う。
海上規制情報	船舶安全法の規定に従う。
航空規制情報	航空法の規定に従う。

15. 適用法令

労働安全衛生法:	該当しない
化審法	該当しない

16. その他の情報

参考文献	原料試薬供給先から提供された MSDS 等 安全衛生情報センター GHS 対応モデルラベル・モデル MSDS 情報 独立行政法人製品評価技術基盤機構 化学物質総合情報提供システム
------	---

●記載内容は、作成時点で入手できた資料、データ等に基づいておりますが、含有量、物理化学的性質などの値は保証値ではありません。また、注意事項は通常の取扱いを対象としたもので、特殊な取り扱いの場合には、使用者の責任において、用途・用法に適した安全対策を実施して下さい。危険・有害性の評価は必ずしも十分ではないので、取扱いには十分注意して下さい。