

安全データシート

会社情報

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 M150629

作成日 : 2015年6月26日

改正日 :

製品名 40181495 男前モノタロウ 固形白石鹼

物質の特定

単一製品・混合物の区別	: 混合物
化学名	: 脂肪酸ナトリウム
化学特性	: アニオン性固体
成分及び含有量	: 脂肪酸ナトリウム 80%以上

危険有害性の分類

分類の名称	: 分類基準に該当しない。
危険性	: 通常の使用において危険性を有するとの情報はない。
有害性	: 眼、呼吸器または／及び皮膚を刺激するかもしれない。
環境影響	: 自然界において徐々に分解する。

応急処置

眼に入った場合	: こすらずに、すぐ水で刺激がなくなるまで眼を充分に洗浄する。 状況に応じて眼科医の診察をうける。
皮膚に付いた場合	: 水又は微温湯で充分に洗い流す。 外観に変化が見られたり痛みが 続く場合には医師の診察を受けて下さい。
呼入した場合	: 空気の新鮮な場所に移して安静にし、状況に応じて医師の診察を受 ける。
飲み込んだ場合	: 水で口の中を洗浄し、コップ1～2杯の水もしくは牛乳又は生卵を飲ま せ、可能であれば吐き出させる。 状況に応じて医師の診断を受ける。

火災時の処置

消化方法	: 周囲から引火物を取り除き、水又は消化剤を用いる。
消化剤	: 粉末、炭酸ガス、泡、乾燥砂、水。

露出時の処置

飛散したものをふき取る。真空掃除機で吸い取るなどして取り除く。
必用に応じた換気を確保する。
濡れた床に長く放置すると滑りやすくスリップ事故の原因になるので注意する。
露出物の上をむやみに歩かない。

取り扱い及び保管上の注意

取り扱い	: 粘膜に触れたり、眼に入らないようにする。
保管	: 直射日光を避けて、室温で保管する。

暴露防止装置

管理濃度	: 設定されていない。
許容濃度	: 設定されていない。
日本産業衛生学会勧告地(2001年度版)	
設備対策	: 第三種粉塵 吸入性粉塵; $2\text{mg}/\text{m}^3$: 取り扱い場所の近くに洗眼設備の設置が望ましい。

物理・化学的性質

外観など	: 固形物。
沸点(°C)	: データなし。
融点(°C)	: データなし。
溶解性	: 水溶性。
爆発特性	: 情報なし。
引火性	: 引火点(°C)示さず。 : 発火点(°C)なし。
安定性・反応性	: 通常では安定。

有害性情報

皮膚腐食性	: データなし。
皮膚刺激性	: 人 10分/日、4日間で C_{12} のみ炎症あり。 $\text{C}_{12} > \text{C}_{14} > \text{C}_{10} > \text{C}_8$ の順に強い。
眼刺激性	: 人 5%液点眼、刺激・結膜充血あり(24時間後回復)。
急性毒性	: ラット(LD50 3, 200mg/Kg以上)

環境影響情報

分解性	: 生分解指数0.86(10mg/LASよりやや遅い分解速度)
-----	---------------------------------

廃棄上の注意

国際規制	: 該当しない。
安全対策	: 輸送前に容器の破損、腐食、洩れなどの無いことを確認する。 輸送中に梱包の破損変形、荷崩れがないようにする。

適用法令

消防法	: 非危険物
労働安全衛生法	: 通知対象物に該当する。
毒物及び劇物取締法	: 毒物・劇物に該当しない。
化学物質管理促進法	: (PRTR法)指定化学物質に該当しない。

その他(引用文献など)

洗剤の毒性とその評価 厚生省環境衛生局食品化学課編(1983年)

「記載内容の取り扱い」

この情報は、新しい知見に基づき改訂されることがあります。

記載内容は、現時点での入手できた資料・情報・データなどに基づいて作成しておりますが、含有量、物理・化学的性質、危険・有害性等に関しては、いかなる保証をするものではありません。

又、注意事項は通常の取り扱いを対象としたものなので、特殊な取り扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上でご利用下さい。
