

## 安全データシート

改訂日:2023年5月22日

## 1. 製品及び会社情報

化学品の名称

推奨用途

会社名

住所

電話番号

整理番号

プロモチモールブルー溶液(pH用)

試験研究用

米山薬品工業株式会社

大阪市中央区道修町2丁目3番11号

(06)6231-3555(大阪・本社)

(03)3246-2311(東京) (0268)22-5910(上田)

(052)504-2221(名古屋) (082)537-0290(広島)

CC5077

## 2. 危険有害性の要約

GHS分類

分類の基準に該当しない

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

なし

注意書き

なし

## 3. 組成、成分情報

化学物質・混合物の区别

化学名

混合物

化学式

プロモチモールブルー

水酸化ナトリウム

水

化学物質を特定できる一般的な番号

C27H28Br2O5S

NaOH

H2O

含有量

76-59-5

1310-73-2

7732-18-5

官報公示整理番号(化審法/安衛法)

0.04w/v%

約0.003w/v%

残り

—

(1)-410 / 公表

—

## 4. 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。

気分が悪い時は、医師の手当て、診断を受けること。

多量の水と石鹼で洗うこと。

皮膚刺激が生じた場合、医師の診断、手当てを受けること。

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。

直ちに医師の診断を受けること。

口をすすぐこと。

直ちに医師の診断を受けること。

皮膚に付着した場合

眼に入った場合

飲み込んだ場合

## 5. 火災時の措置

適切な消火剤

燃焼性はない。周辺火災に適した消火剤を用いる。

使ってはならない消火剤

火災が周辺に広がる恐れがあるため、直接の棒状注水を避ける。

特有の危険有害性

火災時に、刺激性あるいは有毒なフュームやガスを放出するおそれがある。

消火活動は風上から行う。

火災場所の周辺には関係者以外の立ち入りを規制する。

危険でなければ火災区域から容器を移動する。不可能な場合は周辺に水をかけ冷却する。

消火作業の際は、適切な空気呼吸器、防護服(耐熱性)を着用する。

特有の消火方法

消火を行う者の保護

## 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

作業の際には適切な保護具を着用し風上から作業して、風下の人を退避させる。

環境に対する注意事項

河川等へ排出され環境への影響を起こさないように注意する。

封じ込め及び浄化の方法及び機材

乾燥砂、土、おがくず、ウエス等に吸収させて、空容器等に回収する。

排水溝、下水溝、地下室あるいは閉鎖場所への流入を防ぐ。

## 7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い

全体換気装置、局所排気装置を設置する。

技術的対策(局所排気、全体換気等)

洗眼器と安全シャワーを設置する。

安全取扱注意事項

吸い込んだり、眼、皮膚および衣類に触れないように適切な保護具を着用する。

漏れ、あふれ、飛散しないようにし、みだりに粉塵を発生させない。

容器を転倒させ、落下させ、衝撃を加え、または引きずる等の粗暴な扱いをしない。

熱、強酸化剤

取扱い後はよく手を洗うこと。

この製品を使用する時に、飲食又は喫煙しないこと。

接触回避

衛生対策

保管

直射日光を避け、換気のよい涼しい場所に密封して保管する。

安全な保管条件

ポリエチレン

容器包装材料

## 8. 暴露防止及び保護措置

許容濃度

未設定

管理濃度

未設定

日本産業衛生学会



海上輸送  
航空輸送  
応急措置指針番号

船舶安全法の規定に従う。  
航空法の規定に従う。

—

#### 15. 適用法令

化学物質管理促進法(PRTR法)  
毒物及び劇物取締法  
消防法  
労働安全衛生法

指定化学物質に該当しない。  
毒物及び劇物に該当しない。  
危険物に該当しない。  
名称等を表示し、又は通知すべき有害物 [施行令別表9]に該当しない。

#### 16. その他の情報

参考文献

17423の化学商品(化学工業日報社)  
化学大辞典(共立出版)  
Merck Index 14th  
The Sigma-Aldrich Library of REGULATORY and Safety Data

記載内容のうち、含有量、物理／化学的性質等の数値は保証値ではありません。危険・有害性の評価は、現時点での入手できる資料・情報 データ等に基づいて作成しておりますが、すべての資料を網羅した訳ではありませんので取り扱いには十分注意して下さい。