



# Micro Cleaner®

## DEEP STRONG

### マイクロクリーナー ディープストロング

改訂日:平成28年12月8日  
株式会社タックアンドカンパニー  
東京都練馬区高松3-2-8  
TEL:03-5848-9240

#### 製品安全性データシート (SDS)

##### 1. 化学物質等及び情報

化学物質の名称	マイクロクリーナーディープストロング
会社名	株式会社タックアンドカンパニー
住所	東京都練馬区高松3-2-8
担当者名	新井田 康介
電話番号	03-5848-9240
FAX番号	03-5848-9241
推奨用途及び使用上の制限	石材やタイルの洗浄剤

##### 2. 危険有害性情報

GHS分類	
金属腐食性物質	区分1
皮膚腐食性/刺激性	区分1
眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分1
特定標的臓器毒性(単回暴露)	区分2
※記載のないものは区分外、分類対象外または分類出来ない	

絵表示またはシンボル



危険有害性情報

飲み込むと有害  
重篤な目の損傷、皮膚の損傷  
金属腐食の恐れ  
飲み込み、気道に侵入すると有毒の恐れ

##### 3. 組成・成分情報

単一物質・混合物の区分	組成比	混合物	CAS No.
成分			
水酸化ナトリウム	3%未満		1310-73-2
<small>ジエチレングリコールモノブチルエーテル</small>	3~6%		112-34-5
陰イオン系界面活性剤	非公開		非公開
キレート剤	非公開		非公開
純水	非公開		非公開

## 4. 応急措置

### 皮膚に付着した場合

直ちに水道水で十分に洗浄する。

### 目に入った場合

直ちに多量の清水で15分以上よく洗う。処置後念のため医師の診断を受ける。

### 飲み込んだ場合

直ちに水で口の中を洗浄する。医師の診断を受ける。無理には吐かせないこと。

意識がない場合は口から何も与えてはならない。

### 吸入した場合

気分が悪くなった場合は空気の新鮮な場所に移し、医師の診断を受ける。

## 5. 火災時の措置

### 消火材

・この製品自体、燃焼しない。

### 消火方法

・火災、爆発の恐れはない。周辺火災の場合は速やかに容器を安全な場所に移す。

## 6. 漏出時の措置

### 陸上の場合

・多量に流失した場合は盛り土等で流失を防止し回収する。

・少量の場合は、ウエス、モップ、砂等で吸い取る。

### 水上の場合

・本剤は水溶性のため、水中に流失したものは回収不可能なので流失は絶対に避ける。

## 7. 取扱及び保管上の注意

### 取扱い

・液が皮膚や目、口に付着しないように十分注意する。

・他の洗剤類とは混合しないこと。

### 保管

・直射日光、火気、熱源から避ける。

・転倒、落下、損傷が起こらないように保管する。

・幼児の手の届く場所に保管しない。

## 8. 暴露防止及び保護措置

### 設備対策

・通常の換気状態で使用可能

### 保護具

目に対する保護具…ゴーグル

手に対する保護具…ビニール手袋

その他…保護マスクを着用する。

## 9. 物理的及び科学的性質

外観・状態

微黄色透明の液体

臭い

原料臭

比重(密度)

約1.13

融点

データなし

沸点

データなし

溶解性

水に可溶

pH

13以上

## 10. 物理的及び科学的性質

安定性	通常の保管状態では安定である。
発火性	なし
自己反応性・爆発性	酸性物質と反応し、熱を発生する。
危険有害反応性の可能性	アルミニウムや錫、亜鉛等の金属を腐食し、可燃性ガス(水素ガス)を発生させる。

## 11. 有害性情報

急性毒性	経口:3000mg/kg以上(ラット)アルキレングレイコールエーテル100%として
皮膚腐食性/刺激性	皮膚及び粘膜を刺激する。
目への損傷性/刺激性	目に入ると障害が残る恐れがある。
生殖細胞変異原性	データなし
発癌性	データなし
生殖毒性	データなし
呼吸性呼吸器有害性	データなし

## 12. 環境影響情報

生態毒性	データなし
残留性/分解性	データなし
生体蓄積性	データなし
土壤中の移動性	データなし

## 13. 廃棄時の注意

廃棄時の注意	事業者は産業廃棄物を自ら処理するか、または知事の許可を受けた産業廃棄処理業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合は、そこに委託して処理する。
--------	--

## 14. 輸送時の注意

輸送時の注意	国連分類	クラス8
	国連番号	1824 水酸化ナトリウム(水溶液)
	国連包装等級	II (NaOH)
		運搬に際しては容器の破損、漏れ、栓の閉まり具合を確かめ、火気、衝撃、転倒、落下、破損、漏洩を生じないように積み込み、荷崩れ防止を確実にを行う。※その他輸送関係法規を厳守する。

## 15. 適用法令

化学物質管理促進法(PRTR)	非該当 該当物質は含有しない
労働安全衛生法	水酸化ナトリウム(5%未満)
毒物及び劇物取締法	該当しない
船舶安全法	該当しない
航空法	該当しない

## 16. その他の情報

\* 本資料は製品に関する情報提供を目的としたものであり、記載のデータや評価に関しては当該製品のすべての安全性やその他の特性を保証するものではなく、経験に基づきひとつの目安として参考にするものです。実際の使用にあたっては十分ご理解の上でお取り扱いください。