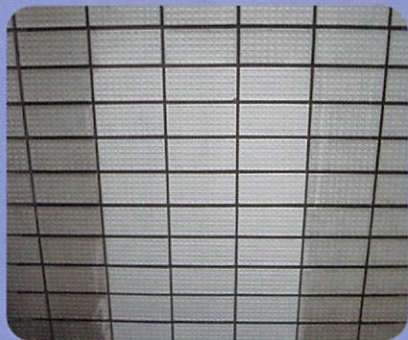
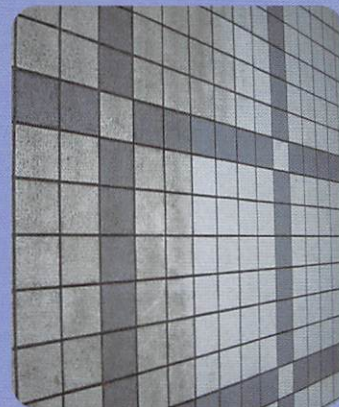


# タイル洗剤

有機酸配合で自然環境にも優しい



- 腐食防止剤配合
- 釉薬を侵さず洗浄できます



## 特徴

- ▼ ガス・刺激臭がでない!
- ▼ 外壁・タイル等の黒い水垢・錆も簡単に除去できます!

## POLISH UP ポリッシュアップ

- タイル洗剤 酸性Bタイプ
- 内容量…4kg・20kg
- 原液～5倍液 (汚れに応じて希釈)

### ● 使用方法 ●

初めに必ず洗浄面に水養生してください。  
薬剤を塗布し、ブラシ・パッド等で擦り洗いしてください。(一度で取れない場合は、作業を繰り返してください。)  
汚れが除去できたら水洗いできる箇所はすぐにすぎ洗いしてください。できない場合は薬剤の成分が残らないように念入りに水拭きしてください。

### ● 注意事項 ●

- \* 使用前に必ず目立たない箇所でテストし、汚れ落ちや部材への影響を確認してください。
- \* 薬剤がかかると影響を受ける物(ガラス・サッシ・植物等)もあるため必ず事前に影響を確認し、必要に応じて養生してください。
- \* 薬剤を塗布したまま長時間放置すると表面を傷める恐れがあるので放置しないでください。
- \* 粗いパッドを使用すると、傷が付く恐れがありますので注意してください。
- \* 適切な保護メガネ、保護手袋などを使用してください。
- \* 次亜塩素酸ソーダと混ぜないでください。
- \* 必要に応じて中和剤で中和してください。
- \* 口や目に入った時は、速やかに十分な水洗いをし医師にご相談下さい。
- \* 子供の手の届かない、冷暗所に密栓状態で保管してください。
- \* MSDSをよく読んでからお使いください。
- \* ラスタータイル・大理石等鏡面仕上げの材質には使用しないでください。

総販売元 **東洋化研 株式会社**  
〒547-0033 大阪市平野区平野西1丁目10番11号

製造元 株式会社 **スマート**  
〒547-0033 大阪市平野区平野西2丁目1-20  
<http://www.smart-osaka.com/>  
現場状況により、調合等もできますのでお気軽にご相談ください。

お問い合わせ先 **TEL(06)6797-4096**

## 安全データシート

製品名                   ポリッシュアップタイル洗浄剤 Bタイプ  
製造元                   株式会社スマート  
住所                      〒547-0033 大阪府大阪市平野区平野西 2-1-20  
緊急連絡先              技術部 上田貴康 TEL・FAX06-6797-4096

### 組成、成分情報

単一製品・混合物：混合物

含有物                   ：有機酸(15%未満) 酸性フッ化アンモニウム(0.1～4%未満)  
                                  界面活性剤(10%未満)  
                                  腐食防止剤(8%未満)

危険・有害性の分類：腐食性物質

腐食性、酸化性を有する液体。不燃性であるが、他の物質との接触により  
発火、爆発を起こす恐れ有り。蒸気は眼及び気道を刺激し、液体に触れると  
皮膚及び眼に薬症を起こし、失明の恐れがある。

### 物理的及び化学的性質

外観 無色透明の液体

臭い ほとんどなし

引火点 なし

溶解度 水に易溶

### 応急措置

目に入った場合：コンタクトの有無を確認し、着用している場合は外して直ちに多量  
の清浄な水で15分以上洗目をする。洗眼後直ちに医師の診断を  
受けてください。

皮膚に付着した場合：汚染された衣服を速やかに脱ぎ捨て大量の流水で洗い流す異常  
が認められる場合はすぐに医師の診断を受ける。

飲み込んだ場合：吐かせずに多量の水または牛乳を飲ませ、直ちに医師の診断を受け  
てください。

### 火災時の措置

火災時の措置：僅かに火災危険性を有する。火から遠ざける。間に合わない場合は、  
容器に水を掛け冷却する。

消化剤                   ：周辺火災に適合した消化剤を使用する。

### 露出時の措置

漏出した液が少量の場合、漏れ出した液は土砂等に吸着させて取り除くか、又は石灰  
ソーダ灰等で中和させた後、多量の水で洗い流す。

<p>取り扱いおよび保管上の注意</p> <p>取り扱い：できるだけ換気をよくして取り扱う。保護具を使用して使用する。</p> <p>保管方法：使用しないときは容器を密閉する。子供の手の届かない所に保管する。</p>
<p>暴露防止及び保護措置</p> <p>管理濃度：未設定</p> <p>日本産業衛生学会：未設定</p> <p>ACGIH：未設定</p> <p>保護具：呼吸用保護具 防毒マスク</p> <p>保護眼鏡 保護眼鏡</p> <p>保護手袋 ゴム手袋</p> <p>保護具 作業着、耐薬品性前掛け等</p>
<p>安定性・反応性</p> <p>可燃性：熱、火花、炎または着火源との接触は避ける。</p> <p>発火性：なし</p> <p>反応性：あり</p> <p>酸化性：あり</p> <p>自己反応性：フッ化水素・および強酸化剤を近づけない</p> <p>安定性：安定である</p> <p>混触禁止物質：塩基、強還元剤、腐食鉄。</p>
<p>有害性情報</p> <p>(人についての症例、疫学的情報を含む)</p> <p>皮膚についた場合：刺激があり、長く接触すると火傷になることがある。</p> <p>目に入った場合：刺激があり、炎症を起こす。放置すると失明の恐れあり。</p> <p>飲み込んだ場合：胃腸等消化器官にたいして危険性がある。</p>
<p>廃棄上の注意</p> <p>PHを7に調整し規制条例に基づき処理をする。</p>
<p>郵送上の注意</p> <p>容器漏れのない事を確かめ損傷、転倒、落下のないように積み込む。</p>
<p>適用法令</p> <p>毒物劇物取締法 該当しない</p> <p>化学物質排出把握管理促進法 該当しない</p> <p>労働安全衛生法 該当しない</p> <p>水質汚濁防止法 該当しない</p> <p>下水道法 該当しない</p>