

マッド



弱酸性洗剤/床中和剤

酸と洗剤を濃縮ブレンドした本製品は、とても頑固な汚れに対処し、硬質表面から錆や石灰、垢を除去します。強力な硫酸は含有しないため、床、又は排水管を傷めません。シャワールーム、洗面所の床やスイミングプールなどから石鹸カス、水垢、皮脂を取り除くようにデザインされており、水に含む鉱物や石灰カスも取り除きます。また弱酸性の処方であり、アルミニウム、マグネシウム、ステンレススチール、銅やクロムなどを洗浄し輝きを与えます。アルミニウムとスチールには塗装する表面の下処理としても使用できます。

特徴：

- ・ とても経済的で効果的なエンドユーザー向けの希釈に合わせた濃縮タイプです。
- ・ 洗面所、シャワールーム、そしてスイミングプールに発生する水垢や皮脂を除去します。
- ・ 塩酸残留物を磨き落とし剥離した床を中和します。

サイズ：

3.8L (1 ガロン) ボトル4本入り BET 13504

使用方法：

様々な錆で汚れた表面や全ての金属から出た錆、酸化そして腐食を除去します。酸製品より傷つけられるフォーマイカ（耐熱合成樹脂）又はその他の酸に耐性のない表面への

使用は推奨しません。不確かな場合は使用前に目立たない場所でテストして下さい。

水1ガロン（3.8L）に対して原液2オンス（60ml）、又は1ℓの水に対して原液16mlの希釈率（1：64）で、床や壁、シャワー室、付属品、セラミックタイル、そして給水器の清掃に効果的です。

床面の中和作業：フィニッシュ塗布済みの床から塩化物や塩素カルシウム等の残留物を除去する場合、水1ガロン（3.8L）に対して原液5オンス（150ml）を希釈して下さい。（1：25）その後、床をモップ掛けもしくはスクラブを行い、水ですすいで下さい。

剥離後の中和作業：水1ガロン（3.8L）に対して3オンス（90ml）を希釈して下さい。（1：40）その後、床をモップ掛けもしくはスクラブを行い、水ですすいで下さい。

錆、酸化物、頑固な炭素化合物の除去：本製品を原液のまま使用します。10分間浸してから十分に水で洗い流して下さい。ステンレススチール、アルミニウム、銅、クロムを洗浄し輝きを与えるためには、原液で洗い流し、布で拭いて乾燥させて下さい。

自動食器洗い機の石灰を除去するには、水1ガロン（3.8L）に対して原液2オンス（60ml）を希釈し、機械タンクの洗浄又はリンス時に使用して下さい。15分間作動させて排水します。その後食器用洗剤の使用手順に従って下さい。

ガラスについた水垢を除去するには、水3.8Lに対して原液60mlを希釈（1：64）し、水道水で洗い流して下さい。

仕様：

酸のタイプ	リン酸
色	黄色
洗浄力	抜群
発泡性	適度
香り	特徴的な香り
pH	<1.0
貯蔵期間	1年
比重	1.18
湿潤	大変良い



東栄部品株式会社

東京都文京区本駒込6丁目3番6号

Tel:03-946-8111 Fax:03-3946-8116

