



## RTU レストルームクリーナー

「レストルームクリーナー」は洗面台、大小便器、トイレのその他の表面を洗浄します。



従来の商品	グリーンソリューションズ
塩酸 リン酸 ノニルフェノール pH1.0	柑橘類の酸 エトキシレーテッド・アルコール ザンサンガム pH2.0
<u>塩酸：</u> 強い鉱酸です。サビや無機の堆積物の除去にしばしば使用されます。金属や人体組織に腐蝕性あり。蒸気が発生し、目・皮膚・鼻に強い刺激臭を与えます。	<u>柑橘類の酸</u> 非常にマイルドな酸で水垢を除去します。いくつかの新しい天然な素材で作られております：柑橘類のフルーツ、パイナップル、砂糖原料の発酵物。
<u>ノニルフェノール・エトキシレート：</u> 界面活性剤の一種。表面の汚れを除去するために必要な潤湿剤と中性洗剤です。石油ベースの製品です。有害な中間生成物を含有している疑いがあります。	<u>ザンサンガム</u> 生分解可能な薬剤で、バイオによって作られた天然成分です。 <u>エトキシレートアルコール</u> ：分解が早く、アルコールから抽出されました。

### 商品説明：

「グリーン・レストルームクリーナー」は天然の酸で出来ており、大小便器、シャワールームのクリーナーとして使用できます。

### 天然の酸による優れたクリーニング効果

「グリーン・レストルームクリーナー」は8%天然の柑橘類の酸を含有しており、レモンやライムに含まれている有機酸と同じ成分です。その性質から、天然酸は有効にクリーニング効果をもたらすし、大小便器、シャワー室に付着している石鹸カス、水垢、軽度のサビを素早く除去します。

### オールインワン - 時間と費用を節約します

「グリーン・レストルームクリーナー」は原液使用の洗剤で、一つの製品で使用頻度の高いトイレのクリーニングとメンテナンスをこなします。混ぜる必要がありません。最小のトレーニングで使用方法を覚えるだけで。スプレーして拭き上げるだけです。「グリーン・レストルームクリーナー」は1：10の希釈液は軽度の汚れを除去します。

## 優れた洗浄効果

この製品は粘着性に優れており、水平でも垂直でも表面によく付着し、接触時間を長く伸ばし、物理的な力を使わないでクリーニング効果を高めます。

## 誰が使用します？

大小便器、シャワー室を掃除する方。環境保護に興味をお持ちの方。

## 使用方法：

この製品を含めて、全てのスパルタン®の製品を使用するに当たって、必ずラベルに書いてある使用法、予防及び応急手当の方法を読んでからご使用ください。ご要望がある場合はMSDS(原材料安全データシート)もご用意できます。

### 大小便器に関して：

- ポウルスワップを使い、押し廻しながらトイレの水位を下げます。
- ポウルスワップの水をトイレ(便器)の横に押し付け、水をきります。
- 30~60CCの「グリーン・レストルームクリーナー」を全体の表面に付けます。
- トイレの表面、特にへりの下をポウルスワップでよくこすります。
- トイレの水を数回流し、ポウルスワップを徹底的にリンスします。

### 磁器、セラミックタイル、シャワー室の壁・床、洗面台、ファイバーグラス等の硬質で、つるつるした表面に使用。

- 洗浄したい表面に均一に塗布します。
- スポンジかブラシで軽く擦ります。ひどい汚れには少し時間を置きます。
- 徹底的にリンスします。

### 一般清掃

「グリーン・レストルームクリーナー」を1:10で希釈し、トイレルーム内の、水で洗える表面の一般清掃を行います。

注：非耐酸性の表面には使用しないで下さい。この製品は大理石やその他の非耐酸性の表面を腐蝕します。漂白剤(ブリーチ)、アンモニア、他のケミカルと混ぜないで下さい。

## 詳細データ

比重.....	1.03@24	無リン	
濃度.....	3.88キロ/3.8リットル	安定性.....	a. 室内 @24 1年
pH(濃縮).....	1.5~2.5		b. 加熱@38 3ヶ月
粘度.....	>200cps		c. 冷凍/解凍 3回
色.....	透明の液体		