

ケミカル関連

1) ガラス、石材、金属パネル用

天然、磨き剤 (桜島の火山灰) リスタコンパウンド	用途 : ガラスの水垢取り、グラス類の洗浄、ステンレス等金属類の磨き 石材のしつこい汚れ落とし。ガラスリスタ S(親水性)の下地処理剤。 特徴 : <u>含有成分がすべてミクロンレベルの天然物(桜島の灰を加工したもの)なので、安全、食器、台所等水周りに安心して使える、適量を固い絞りのタオル、スポンジ等にほんの少量つけて磨く、通常の洗剤で取れない汚れも、素材を痛めることなく落とす</u>
---------------------------------	--

天然、磨き剤 & 親水性コート剤 リスタコンパウンドコート	用途 : ガラスの水垢取り、グラス類の洗浄、ステンレス等金属類の磨き 石材のしつこい汚れ落とし。 特徴 : 適量を固い絞りのタオル、スポンジ等につけて磨き、コンパウンドをふきあげると無機系の防汚、防傷、親水性コート皮膜が形成される。
-------------------------------------	--

リスタミズアカトルデ 酸性 PH 2 (普通物)	用途 : 石材(ミカゲ等)、タイル、ガラス等の水垢取り、又薄めて (10~50倍)、大理石、便器、等の尿石、汚れ落とし。 特徴 : 毒物、劇物ではない、水垢落とし、洗浄剤。 ただし、強酸性なので、保護具は必要。
--------------------------------	--

リスタシミトルデ 酸性 PH 2 (普通物)	用途 : 石材(ミカゲ等)、タイル、大理石、便器、シミ、黄ばみ汚れ落とし。 特徴 : 毒物、劇物ではない、水垢落とし、洗浄剤。 ただし、強酸性なので、保護具は必要。
------------------------------	--

<p>リスタテツサビトルデ</p> <p>中性 PH 7</p>	<p>用途 : 石材(大理石・レンガ・ミカゲ等)、タイル等の鉄サビ取り、車のホイールの、温泉成分によるタイル、コンクリート打ちっぱなしの鉄サビ、汚れにも有効。吸い込んでいる場合、下から上がってきているときは、シップを行う。</p> <p>特徴 : 中和還元することによって鉄サビを分解するので素材自体を痛めない。</p>
----------------------------------	--

<p>オールドタイルリスタ</p> <p>酸性 PH 2</p> <p>(医薬品外毒物)</p> <p>フッ化水素含有(9%)</p>	<p>用途 : 中古物件、リフォーム物件のタイル、石材の洗浄、地肌だし剤、温泉のタイル、石材の水垢、汚れにも有効</p> <p>特徴 : 非常に強力な洗浄剤であり、2倍～50倍に薄めて使用する、フッ化水素含有なので、必ず保護具を使用する。</p>
---	---

<p>コンクリスタ</p> <p>酸性 PH 2</p>	<p>用途 : 打ちっぱなしコンクリート壁等の鉄サビ、汚れ、黄ばみ等をすばやく分解洗浄する。</p> <p>特徴 : フッ化水素を含まない強力洗浄剤、希釈度合い(20倍～50倍)によって、大理石にも使用可能。</p>
------------------------------	--

<p>ガイヘキリスタ</p> <p>アルカリ性 PH 9</p>	<p>用途 : 打ちっぱなしコンクリート壁等の鉄サビ、汚れ、黄ばみ等をすばやく分解洗浄する。</p> <p>特徴 : フッ化水素を含まない強力洗浄剤、希釈度合い(20倍～50倍)によって、大理石にも使用可能。</p>
----------------------------------	--

2) 防滑処理

スリップ防止剤 ボウカツ リ ス タ 酸性 PH 2	用途 : テラゾー、ミカゲ、大理石、タイルのスリップ防止剤。 特徴 : 劇物、毒物を含まず、水に濡れることによって滑りやすくなる、石材(タイル、大理石、ミカゲ等)に対して、スリップ防止効果を与えます。
----------------------------------	---

3) 脱臭

脱臭処理剤 ダッシュウ リ ス タ 中 性	用途 : トイレ、ロッカー、病室、居室の即効性の中和脱臭 特徴 : 植物性製油で出来ており、多種多様な悪臭を脱臭でき、マスキング剤と異なり、臭気指数お低減できる、毒性、刺激性がなく難分解性物質を含まず、生態に安全である。
-----------------------------	---

ハクリエキ

リスタコート ハクリエキ	リスタコート全般用掃剥離液
-----------------	---------------