

酸・アルカリ洗浄剤  
(家庭用品品質表示法適用商品)

まぜるな危険・酸性タイプ

会社名	商品名	成分 系及び種類の名称	(%)	液性	品名	用途・使用量の目安	剤型	包装 (※識別又は材質表示)	正味量
株式会社 ウェルコ	ボット洗浄剤MK	クエン酸	100	酸性	ボット用洗浄剤	電気・保温ボット、電気ケトルの洗浄 [ボット]容量30までは1包(30g)、容量30をこえる 場合は2包(60g)[ケトル]1回1包(30g)	顆粒	箱:紙 内袋:PP,PE	120g(30g×4包)
エステイエス 化学工業㈱	タイルクリーン	硝酸	8	酸性	温泉浴場洗浄剤	温泉浴場	液状	PE容器	20kg
	センポール	硝酸	8	酸性	温泉浴場洗浄剤	温泉浴場	液状	PE容器	20kg
	ピースリー	塩酸	8	酸性	温泉浴場洗浄剤	温泉浴場	液状	PE容器	20kg
	ピーター	塩酸	9	酸性	温泉浴場洗浄剤	温泉浴場	液状	PE容器	20kg
共立化学工業㈱	ピースリー	スルファミン酸 界面活性剤	9.5	酸性	温泉浴場洗浄剤	付着したカルシウムスケールに対し、 原則原液使用。充分水洗いすること。	液体	ポリ容器、ロンテナー	20kg
	ピースリー(B)	硝酸 界面活性剤	9.8	酸性	温泉浴場洗浄剤	温泉スケール全般使用。よく溶けるなら適量に希釈の上 充分水洗いする。	液体	ポリ容器、ロンテナー	20kg
	スケールハンター(A)	塩酸 界面活性剤	9.5	酸性	温泉浴場洗浄剤	カルシウムスケール用	液体	ポリ容器、ロンテナー	20kg
	洗管剤P1	塩酸 キレート剤	9.5	酸性	洗管剤	温泉配管、ポンプに付着した温泉スケールに浸漬使用。 2〜3倍に希釈して使用。	液体	ポリ容器、ロンテナー	20kg
	広伸化学㈱	タイルエース	塩酸	9.5	酸性	トイレ用洗浄剤	便器に1回30g	液状	PE容器
小林製薬㈱	クエン酸洗浄中	クエン酸	100	酸性	クエン酸洗浄機能付き 電気ボット洗浄剤	ステンレス・ガラス・フッ素加工製ボットの洗浄 3Lの水に対し1包	粒状	アルミ/プラスチック:個包装 紙:外箱	30g×4包
	電気ケトル洗浄中	クエン酸	100	酸性	電気ケトル用洗浄剤	電気ケトルに対して1回分(15g)	粒状	アルミ/プラスチック:個包装 紙:外箱	15g×3包
大日本除虫菊㈱	サンポール(ノズル付)	塩酸 アルキルトリメチルアンモニウム塩 洗浄助剤	9.5	酸性	トイレ用洗浄剤	便器内には1回2押し(約20ml) タイルには水100mlに20mlをうすめて	液状	ボトル、中栓:PE キャップ:PP	500、800ml 1000ml
	サンポール	塩酸 アルキルトリメチルアンモニウム塩 洗浄助剤		酸性	トイレ用洗浄剤	便器内には1回2押し(約20ml) タイルには水100mlに20mlをうすめて	液状	ボトル、中栓、キャップ :PE	3L、5L
日広産業㈱	サンナイス	塩酸ポリオキシアルキレンアルクルエーテル	9.5	酸性	トイレ用洗浄剤	便器には1回30ml	液体	PE容器	20kg
日本ミラコン産業㈱	目地グリーン	有機酸、 界面活性剤(ポリオキシエチレンアルクルエーテル) 増粘剤		酸性	タイル目地用洗剤	トイレのタイル目地洗浄剤 1㎡当たり約20ml	液状	ボトル:PE キャップ:PP スライドバック:PET 台紙:紙	100ml
	目地あらい	有機酸、 界面活性剤(ポリオキシエチレンアルクルエーテル) 増粘剤		酸性	タイル目地用洗剤	トイレのタイル目地洗浄剤 1㎡当たり約20ml	液状	ボトル:PE キャップ:PP,PE	200ml
フマキラー(株)	ネオナイス	塩酸、界面活性剤(ポリオキシアルキレン アルクルエーテル)	9.5	酸性	便器、タイル洗浄剤	便器には1回30mL程度をかけ、2〜3分後にブラシ等で こすり、水洗いする。 タイルには1㎡あたり6mL程度を使用し、水洗いする。	液体	キャップ:PP 中栓:PE ボトル:PE	500mL
ミツエイ㈱	トイレクリーナー	塩酸	9.0	酸性	トイレ用	便器の場合1回30ml、タイルの場合 1㎡につき6ml	液体	PE容器	500ml
㈱ リンレイ	R'sPro酸性トイレクリーナー	塩酸	9.5	酸性	トイレ用洗浄剤		液状	PE容器	800ml