

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・塩素系

会社名	商品名	成分	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	
㈱アサヒベン	カビトリS	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	0.5	アルカリ性	カビ取り剤	浴室内のカビ汚れ、外壁や塀のカビ汚れや黒ズミ、 塗装前の下地処理 1㎡当たり15回スプレー	液状	ボトル:PE スプレー:PP,PE ラベル:PS	500g
	カビトリS(つけかえ用)	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	0.5	アルカリ性	カビ取り剤	浴室内のカビ汚れ、外壁や塀のカビ汚れや黒ズミ、 塗装前の下地処理 1㎡当たり15回スプレー	液状	ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PS	500g
	コケ・カビ・黒ずみ除去スプレー	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	0.5	アルカリ性	屋外用コケ・カビ・黒ずみ除去洗浄剤	外壁・塀のコケ・カビ・黒ずみ・藻の除去 吸い込みが少ない面:1㎡当たり90~120回スプレー 吸い込みが多い面:1㎡当たり200~300回スプレー	液状	ボトル:PE スプレー:PP,PE ラベル:PS	800g
アトムサポート(㈱)	フェルトパケ付カビ取り剤	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(高級エーテルエトキシド・硫酸ナトリウム)	1.0 4.0 1.0	アルカリ性	カビ取り剤	浴室・洗面所・室内用洗浄剤	液状	PE容器	200ml
株式会社 ウェルコ	NEWキッチンハンズ	トリクロロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形	ブリスター:PET ケース容器:PP 台紙:紙	30g
	流してキレイ 流し台の排水口用	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 過炭酸ナトリウム キレート剤 界面活性剤(アルファオレフオン系)	30.0	弱アルカリ性	排水口用洗浄剤	流し台の排水口用 1回に一袋(全量)使用	顆粒状	PE袋	45g
	風呂水ポンプ&洗たく槽クリーナー ダブルハイパー	・顆粒:ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム アルカリ剤(強い酸塩)、キレート剤 ・非イオン系界面活性剤(ポリオキシエチレンアルキルエーテル) ・錠剤:ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 過炭酸塩、キレート剤、陰イオン系界面活性剤(AOS) 色素、成型助剤	15.0 50	アルカリ性	風呂水ポンプ・洗たく槽用 除菌・洗浄剤	9kgまでの洗たく槽(全自動洗たく槽、二槽式、 ドラム式) ・風呂水ポンプ 1回に二剤(各一袋ずつ)を全量使用	顆粒状・固形 (二剤式)	内袋:PE,M,PET 外袋:PE,M,PP	126g
	風呂水ポンプ専用洗浄剤	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 過炭酸塩、キレート剤、陰イオン系界面活性剤(AOS) 色素、成型助剤	50.0	アルカリ性	風呂水ポンプ用除菌・洗浄剤	洗たく機付属の風呂水ポンプ、市販のポンプの洗浄 洗たく機に付属している風呂水ポンプ、 市販のポンプに2錠(1包)で1回分	固形	内袋:PE,M,PET 外袋:PE,M,PP	12g
	流しのピカ丸	トリクロロイソシアヌル酸		酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナー 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形	PP袋 ネット容器:PE	30g
	排水口ヌメリとり-V	トリクロロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約2~3週間効果が持続。	固形	外袋:PP ケース容器:PP	20g
	排水口ヌメリとり-Q	トリクロロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約2~3週間効果が持続。	固形	外袋:PP ケース容器:PP	20g
	排水口ヌメリとり-B	トリクロロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形	外袋:PP ケース容器:PP	30g×2
	排水口ヌメリとり-M	トリクロロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形	商品箱:PET ケース容器:PP 台紙:紙	30g×2
	V-排水口ヌメリとり2P	トリクロロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形	ブリスター:PET ケース容器:PP 台紙:紙	30g×2
流し台のヌメリとり3P	トリクロロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形	ブリスター:PET ケース容器:PP 台紙:紙	30g×3	

会社名	商品名	成分	液性	品名	用途・使用量の目安	剤型	包装 (※職別又は材質表示)	正味量
		系及び種類の名称	(%)					
株式会社 ウェ・ルコ	排水口ヌメリとりR	トリクロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形 外袋:PP ケース容器:PP	30g×2
	排水口ヌメリとりI	トリクロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約2〜3週間効果が持続。	固形 外袋:PP ケース容器:PP	20g×2
	排水口ヌメリとりC	トリクロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形 商品箱:PET ケース容器:PP 台紙:紙	30g×2
	排水口用ヌメリとりDC	トリクロイソシアヌル酸	92.0	酸性	家庭用排水口洗浄剤	台所流し台排水口ストレーナーの洗浄・除菌用 1個で約1ヵ月間効果が持続。	固形 外袋:PP ケース容器:PP	30g×2
	キッチンハンズ浅型用ヌメリとり	ジクロイソシアヌル酸ナトリウム 発泡剤、洗浄補助剤 安定剤、調整剤 界面活性剤(アルファオレフィンスルホン酸ナトリウム)	30.0	弱アルカリ性	家庭用排水口洗浄剤	流し台排水口浅型ストレーナーの洗浄・除菌用 1回につき1袋(全量)使用	顆粒 商品箱:PET 内袋:PE しおり:紙 容器:PP	18g×2袋
	洗濯槽クリーナー 風呂水ポンプ洗浄剤付き	・液体:次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルジフェニルエーテルジスルホン酸塩) ・錠剤:ジクロイソシアヌル酸ナトリウム 過炭酸塩、キレート剤、陰イオン系界面活性剤(AOS) 色素、成型剤	3.0 1.0 50	アルカリ性	風呂水ポンプ・洗たく槽用 除菌・洗浄剤	9kgまでの洗たく槽(全自動洗たく槽、二槽式、 ドラム式) ・風呂水ポンプ 1回に二剤(各一袋ずつ)を全量使用	液体・固形 (二剤式) ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PS 袋:PE,M,PET 紙箱	406g
	液体洗濯槽クリーナーQ	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルジフェニルエーテルジスルホン酸塩)	3.0 1.0	アルカリ性	洗たく槽用洗浄剤	4.5kgまでの洗たく槽(全自動洗たく槽、 乾燥機能付き洗たく機、二槽式、ドラム式)	液体 ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PE	250g
	V-液体洗濯槽クリーナー	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルジフェニルエーテルジスルホン酸塩)	3.0 1.0	アルカリ性	洗たく槽用洗浄剤	9kgまでの洗たく槽(全自動洗たく槽、 乾燥機能付き洗たく機、二槽式、ドラム式)	液体 ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PS	400g
	排水パイプクリーナーA	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	住居用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口・便器の水たまり部等の洗浄	固形 台紙:紙 プリスター:PET	5.5g×12錠
	排水パイプクリーナーM	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	住居用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口・便器の水たまり部等の洗浄	固形 台紙:紙 プリスター:PET	5.5g×12錠
	排水パイプクリーナーN	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	住居用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口・便器の水たまり部等の洗浄	固形 台紙:紙 プリスター:PET	5.5g×12錠
	排水パイプクリーナーQ	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	住居用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口・便器の水たまり部等の洗浄	固形 台紙:紙 プリスター:PET	5.5g×5錠
	排水パイプクリーナーY	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	住居用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口・便器の水たまり部等の洗浄	固形 台紙:紙 プリスター:PET	5.5g×4錠
	排水パイプクリーナーI	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	住居用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口・便器の水たまり部等の洗浄	固形 台紙:紙 プリスター:PET	5.5g×12錠
	排水パイプクリーナーKD	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	住居用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口・便器の水たまり部等の洗浄	固形 台紙:紙 プリスター:PET	3g×12錠
	つけおき除菌クリーナー	ジクロイソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸)	20.0	弱酸性	台所用洗浄剤	食器・ふきん・まな板・ボウル・三角コーナー・ ストレーナー等の除菌・消臭	固形 台紙:紙 プリスター:PET	3g×8錠

会社名	商品名	成分		液性	品名	用途・使用量の目安	剤型	包装 (※職別又は材質表示)	正味量
		系及び種類の名称	(%)						
エステー(株)	パワーズ洗濯槽クリーナー (ステンレス・プラスチック両用)	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	1.0	アルカリ性	洗濯槽用洗浄剤	1回に全量使用	液 状	PE容器	550g
エヌティーエス 化学工業(株)	カビクリーン	次亜塩素酸塩	4	アルカリ性	カビとり剤	カビとり用		PE容器	20kg
花 王(株)	パイプハイター高粘度ジェル	界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩	1	アルカリ性	排水パイプ用洗浄剤	台所・洗面所・浴室等の排水パイプ及び排水口用 つまりの予防・ニオイの消臭には1目盛、ヌメリの除去 には2〜3目盛、つまりの解消には4〜5目盛の液を ボトルから直接排水パイプに注ぎ、こすらず15〜30分 置く。使用後は充分水で流す。	液 体	PEボトル PPキャップ PE中栓	800g
	トイレハイター	界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩	1	アルカリ性	トイレ用洗浄剤	トイレ用 便器の内側には1回20ml(2押し)かけ、こすらずに 2〜3分後に水で流す。便座やフタ、タンク、トイレ等は 水1Lに10mlの割合でうすめて布等をひたし、しっかりと しぼってふく。あと充分に水がきする。	液 体	PEボトル PPキャップ PE中栓	500ml
	強力カビハイター	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	0.5	アルカリ性	カビ取り用洗浄剤	浴室内のカビ汚れ 約10cm離してカビ汚れにスプレー(1㎡に 約10回)。数分後、充分水洗いする。	液 体	PEボトル PE、PEスプレー PSラベル	400ml 1000ml
	強力カビハイター (つけかえ用)	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	0.5	アルカリ性	カビ取り用洗浄剤	浴室内のカビ汚れ 約10cm離してカビ汚れにスプレー(1㎡に 約10回)。数分後、充分水洗いする。	液 体	PEボトル PPキャップ PSラベル	400ml 1000ml
カネヨ石鹸(株)	パイプキョウ	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	2	アルカリ性	排水パイプ用洗浄剤	排水口の汚れや臭いの消臭に:1目盛り(約125ml)を ボトルから排水口に直接注ぎ、15〜30分放置し十分な 水で洗い流す。	液 体	ボトル:PE キャップ:PP、PE	1000ml
	トイレブリーチ	次亜塩素酸ナトリウム 界面活性剤(アルキルエーテル硫酸エステルナトリウム) 安定化剤		アルカリ性	トイレ用洗浄剤	ひどい汚れやつまりの解消に:2目盛り(約250ml) 原液を直接かけ、こすらず2〜3分放置後、水で洗い流す。 便器の内側:2〜4回程度押し出す。 排水口、排水パイプ:1〜2回程度押し出す。 拭き取り除菌:水1Lに対し10ml	液 体	ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PS	280ml
	洗たく槽クリーナー	次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 水酸化ナトリウム	1	アルカリ性	洗たく槽洗浄剤	9kgサイズまでの洗たく槽:全量(550g)	液体	ボトル:PE キャップ*PP ラベル:PE	550g
共立化学工業(株)	カビクリーン	次亜塩素酸塩	6	アルカリ性	カビ除去剤	5〜10倍希釈で使用。作業後は水洗いすること。	液 体	ロンデナーケース	20kg
	キッチンホワイト	次亜塩素酸塩	6	アルカリ性	台所用漂白剤	布巾、まな板、茶碗の漂白除菌使用。50倍希釈使用	液 体	ロンデナーケース	20kg
小林製薬(株)	かんたん洗浄丸	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 炭酸塩 有機酸	35	弱 酸 性	住宅用洗浄剤	台所・風呂・洗面所の排水口、トイレの水た まり部等の洗浄 水たまり2Lに対し1錠(5.5g)	錠 剤	プラスチック:アクリルカバー	5.5g×12錠
	かんたん洗浄丸 強力	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 炭酸塩 有機酸	15	弱 酸 性	住宅用洗浄剤	台所・風呂・洗面所の排水口、トイレの水た まり部等の洗浄 水たまり2Lに対し1錠(16.5g)	錠 剤	プラスチック:アクリルカバー	16.5×4錠
	簡単洗浄丸小粒	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 発泡剤(炭酸塩・有機酸)	35	弱酸性	住宅用洗浄剤	台所・浴室・洗面所の排水口、トイレの水た まり部……1回分(6錠) ストレーナー・3角コーナー・まな板……約2Lの水に対 して1回分(6錠)	錠 剤	プラスチック:アクリルカバー	0.55g×6錠×8回分
	サニボン泡ワパー	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム	4	アルカリ性	排水パイプ用洗浄剤	浴室・洗面所・台所の排水パイプ 及びその周辺に40ml(10押し程度)	液 体	プラスチック:ボトルキャップ	400ml
	トイレ洗浄中 さぼったリング 黒ズミ 対策	ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム 炭酸塩 有機酸 界面活性剤		中 性	水洗トイレ用洗浄剤	1回1袋(40g)を使用する	粉 末	アルミ/プラスチック:個包装 紙:外箱	40g×3包
	泡でまるごと洗浄中	塩素化イソシアヌル酸塩 発泡剤(炭酸塩、有機酸) 界面活性剤(アルキルスルホ酢酸ナトリウム)	9	弱酸性〜中性	家庭用排水口用洗浄剤	ストレーナーの容積が3,000cc (直径15cm×高さ16cm程度)に1袋	粒 状	アルミ/プラスチック:個包装 紙:外箱	30g×4袋

会社名	商品名	成分		液性	品名	用途・使用量の目安	剤型	包装 (※職別又は材質表示)	正味量
		系及び種類の名称	(%)						
ジョンソン(株)	カビキラー(トリガー付)	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 安定化剤	0.5	アルカリ性	カビ取り用洗剤	浴室の壁・タイル・目地・マット・小物類・シャワーカーテン・扉等のゴムパッキンのカビに1㎡に約15回スプレーし、数分後充分水洗いする。	液体	ボトル:PE スプレー:PP・PE ラベル:PS	400g 1000g
	カビキラー(つけかえ用)	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 安定化剤	0.5	アルカリ性	カビ取り用洗剤	浴室の壁・タイル・目地・マット・小物類・シャワーカーテン・扉等のゴムパッキンのカビに1㎡に約15回スプレーし、数分後充分水洗いする。	液体	ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PS	400g 1000g
	カビキラー洗たく槽クリーナー	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルスルホン酸ナトリウム)	1.0	アルカリ性	洗濯槽用洗剤	9Kgサイズまでの洗濯機に:550g(全量)を洗濯槽に入れ、高水位まで給水し、標準コースで1サイクル運転する。 汚れが内側についている時は、さらにすすぐ。	液体	ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PS	550g
	ゴムパッキン用カビキラー	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 安定化剤	1.0	アルカリ性	カビ取り用洗剤	ゴムパッキン、コーキング等のカビ汚れ 浴室の扉、タイル目地、窓枠 洗面所、キッチンシンクまわりのつなぎめ、 結露を起こす部屋の窓枠 冷蔵庫のゴムパッキンに、 1メートル当たり3～5gを塗り、15～30分放置し、 充分に水拭きするか、水で洗い流す。	液体	ボトル・中栓:PE キャップ:PP ラベル:PS 台紙:紙	100g
	パイユニッシュ	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	1.0	アルカリ性	排水パイプ用洗剤	台所・浴室・洗面所の排水パイプのつまりの 予防やニオイの消臭に:1目盛り(80g)をボトル から直接注ぎ、15分～30分放置し充分な水で 流す。 つまりの解消に:4～5目盛り(320～400g)を ボトルから直接注ぎ、15分～30分放置し充分な 水で流す。	液体	ボトル・中栓:PE キャップ:PP	800g
	パイユニッシュ 凝縮パワージェル	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	2.0	アルカリ性	排水パイプ用洗剤	台所・浴室・洗面所の排水パイプに つまりの予防やニオイの消臭:約50ml(7～8押し程度) スメリの除去:約50ml(7～8押し程度) つまりの解消:約130ml～150ml(ボトル約1/3、20押し 程度)を排水口やその周りにかけ、15分～30分放置 した後、水を充分に流す。	液状	ボトル・中栓:PE キャップ:PP ラベル:PS	400g
	スクラビングバブル 強力トイレクリーナー	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	1.0	アルカリ性	トイレ用洗剤	トイレの便器内側に2～4押し程度かけ、2～3分 放置後、こすらずに水で流す。	液状	ボトル・中栓:PE キャップ:PP ラベル:PS	400ml
日本ミラコン産業(株)	シリコンカビ取り	水酸化ナトリウム 次亜塩素酸塩 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	1.0	アルカリ性	カビ取り剤	浴室・洗面所まわりのシリコンゴムパッキンのカビ取り 1㎡当たり5g	練り状	チューブPE	50g
藤倉化成(株)	ステイクリーン FXT-005	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤 (アルキルジフェニルエーテルジスルホン酸ナトリウム)	1.0	アルカリ性	住宅外壁用洗剤	住宅外壁の藻・カビ発生源 水道水で2倍に希釈し外壁洗浄部分に0.2kg/m ² 塗布。 10～30分放置後水道水をたっぷりかけながら 市販のブラシで洗い流す。	液状	キャップ・本体・中栓:PE ラベル:紙	2kg

会社名	商品名	成分		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
		系及び種類の名称	(%)						
マルフクケミファ㈱	除菌トイレクリーナー	次亜塩素酸塩 アルキルアミノオキシド 水酸化ナトリウム	1.0	アルカリ性	トイレ用	便器の場合1回20ml	液体	ボトル/ノズル:PE キャップ:PP ラベル:PE	500ml
	除菌カビとりクリーナー本体	次亜塩素酸塩 アルキルアミノオキシド 水酸化ナトリウム	0.8	アルカリ性	カビとり用洗浄剤	1㎡当たり10回スプレー	液体	ボトル:PE スプレー:PP,PE ラベル:PS	400ml
	除菌カビとりクリーナー つけかえ用	次亜塩素酸塩 アルキルアミノオキシド 水酸化ナトリウム	0.8	アルカリ性	カビとり用洗浄剤	1㎡当たり10回スプレー	液体	ボトル:PE キャップ:PP ラベル:PS	400ml
	パイプクリーナー	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム	1.0	アルカリ性	排水パイプ用洗浄剤	ニオイの消臭は100ml パイプのつまりは300～500ml	液体	ボトル:PE キャップ:PP	1000ml
ミツエイ㈱	除菌トイレクリーナー	次亜塩素酸塩 アミノオキシド	4.0	アルカリ性	トイレ用	便器の場合1回20ml、	液体	PE容器	500ml
	カビ取りスーパード(本体)	次亜塩素酸ソーダ アミノオキシド	3.0	アルカリ性	カビ取り用洗浄剤	1㎡当たり10回スプレー	液体	PE容器	400ml
	カビ取りスーパード(付替え)	次亜塩素酸塩 アミノオキシド	3.0	アルカリ性	カビ取り用洗浄剤	1㎡当たり10回スプレー	液体	PE容器	400ml
	パイプクリーナー	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム	2.5 1.0	アルカリ性	排水パイプ用洗浄剤	ニオイの消臭は100ml パイプのつまりは30～50ml	液体	PE容器	1000ml
ライオン㈱	ルックスメリ&カビ速攻バスター	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 泡調整剤	0.2	アルカリ性	カビ取り用洗浄剤	キッチンのシンク内のヌメリ汚れ、浴室内のカビ 汚れに、約10～15cm離してスプレーし、数分後、 流水で30秒以上洗い流す。	液状	PEボトル PP、PEスプレー PSラベル	400ml
	ルックスメリ&カビ速攻バスター つけかえ用	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド) 泡調整剤	0.2	アルカリ性	カビ取り用洗浄剤	キッチンのシンク内のヌメリ汚れ、浴室内のカビ 汚れに、約10～15cm離してスプレーし、数分後、 流水で30秒以上洗い流す。	液状	PEボトル PPキャップ PSラベル	400ml
	ルックパイプマンズムースジェル	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	0.5	アルカリ性	排水パイプ用洗浄剤	排水口やそのまわりに、つまりの予防・ニオイ の消臭には100ml、つまりの解消には300mlか け、30分～60分放置後、充分な水で流す。	液状	PEボトル PPキャップ	1000ml
	ルック濃効パイプマン	次亜塩素酸塩 水酸化ナトリウム 界面活性剤(アルキルアミノオキシド)	0.8	アルカリ性	排水パイプ用洗浄剤	浴室・洗面所・台所の排水パイプのつまりの予防・ ニオイの消臭には約50ml、つまりの解消には 150mlの液をかけ、15～30分放置後、充分な水で 流す。	液状	PEボトル PPキャップ PEノズルキャップ PSラベル	450ml