

ノロ対策可能なEPA登録洗浄・除菌・消臭・ウイルス失活洗剤
ULTRA Q128

洗浄・除菌・消臭・ウイルス不活性化がこれ1本で可能

洗浄



除菌



消臭



ウイルス
不活性化



ノロ対策可能なEPA登録洗浄・除菌・消臭・ウイルス失活洗剤

ULTRA Q128

臭いの原因は塩素や洗剤が原因かもしれません

次亜塩素酸ナトリウムやアルコールでは清掃はできません

除菌効果はあるが汚れは残る

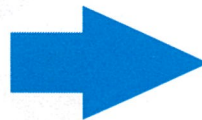


汚れに菌が再び発生し増殖

臭いが発生

洗剤では除菌が不十分になる可能性があります

汚れは取れるが菌が残る



菌が増殖

不衛生・臭い

※具体的にどの菌に対して有効なのか、どの様に使用すれば除菌できるのかが明確になっていない、エビデンスの無い洗剤も多い

ノロ対策可能なEPA登録洗浄・除菌・消臭・ウイルス失活洗剤

ULTRA Q128

除菌

ウイルス
不活性化

EPA REG. No839-96-68936

EPAに登録されている消毒・ウイルス失活効果

Alkyl (60% C14, 30% C16, 5% C12, 5% C18)dimethyl benzyl ammonium chlorides · · · 5.0%

Alkyl (68% C12, 32% C14) dimethylethyl benzyl ammonium chlorides · · · · · 5.0%

アルコールでは、失活できないウイルスがある

ノロウイルス・ロタウイルス・アデノウイルスなど

ノロ対策可能なEPA登録洗浄・除菌・消臭・ウイルス失活洗剤

ULTRA Q128



除菌

ウイルス
不活性化

EPA REG. No839-96-68936

EPAに登録されている消毒・ウイルス失活効果

Alkyl (60% C14, 30% C16, 5% C12, 5% C18)dimethyl benzyl ammonium chlorides · · · 5.0%
Alkyl (68% C12, 32% C14) dimethylethyl benzyl ammonium chlorides · · · · · 5.0%

広域な殺菌スペクトルを示す

優れた**除菌効果**…99.999%を60秒で除菌可能

大腸菌・O157・黄色ブドウ球菌・メチシリン耐久ブドウ球菌MRSA・
エルシニアエンテロコロチカ菌・リステリアモのサンドゲンス・サルモネラチフス菌
赤痢菌・コレラ菌・カンピロバクタージュジェニ菌・肺炎桿金

ノロ対策可能なEPA登録洗浄・除菌・消臭・ウイルス失活洗剤
ULTRA Q128

消臭

優れた消臭効果を発揮・さらにカビも防止

一般的な消臭やペット臭の気になる場所

床・ラグ・壁・タイル・小屋・トイレ・マットなどの表面<約200倍をスプレーし自然乾燥>

ゴミ箱やゴミ置き場などの消臭

<16~32倍を使用し洗浄後洗い流し乾燥>

浴室やシャワーカーテンなどのカビの予防

<200倍をスプレーし乾燥 1回/週>
10分間濡れた状態をキープ

ノロ対策可能なEPA登録洗浄・除菌・消臭・ウイルス失活洗剤

ULTRA Q128

除菌

ウイルス
不活性化

EPA REG. No839-96-68936

EPAに登録されている消毒・ウイルス失活効果

Alkyl (60% C14, 30% C16, 5% C12, 5% C18)dimethyl benzyl ammonium chlorides . . . 5.0%

Alkyl (68% C12, 32% C14) dimethylethyl benzyl ammonium chlorides 5.0%

幅広いウイルスに有効な効果

ノロ・インフルエンザA2JAPAN・単純ヘルペスタイプ1・アデノウイルス5型・
ワクチニア・鳥インフルエンザA・HIV-1・ニューキャッスル病・喉頭気管炎・B型肝炎
C型肝炎・ウシウイルス性下痢症・人ロロナ・PRRSV・豚インフルエンザH1N1など

※128倍希釈液を10分間触れさせる