

# フィリオ30（サーティ）とロータスクイーンとの混合した除菌・洗浄液について

フィリオ30とロータスクイーンは混ぜることでW効果を発揮できる開発に成功しました。

- ① 細菌（芽胞）、ウイルスの素早い除去と消臭
- ② タンパク分解、油脂、皮脂の汚れを洗浄
- ③ 混ぜても、液性は弱酸性で 環境にやさしく 高い安全性

## 《血液が付着した器具等 リスクの高い場合》

### ●予備洗浄で使用する場合

- 1、フィリオ30原液～5倍希釈（水道水）で器具に直接スプレー
- 2、ロータスクイーン（原液～5倍希釈）で即、スプレーし スポンジ等でこすり洗い→水洗

## 《滅菌不可の器具と印象物について》

### ●浸漬洗浄除菌の場合 器具・印象物等

フィリオ30※10倍～20倍（水道水で希釈）にロータスクイーンを100倍

- 例) ①1Lの水に対して、フィリオ30を50CC～100ccをませ、  
②ロータスクイーン10cc程度を添加し混ぜる ③浸漬時間5分～10分 よく水洗

### ●超音波洗浄の場合

フィリオ30※10倍～20倍（水道水で希釈）にロータスクイーンを300倍～500倍

- 例) ①1Lの水に対して、フィリオ30を50CC～100ccをませ、  
②ロータスクイーン2CC～3CC添加し混ぜる ③超音波洗浄5分～10分 よく水洗

## 《感染リスクが高い処置後、バキューム・パイプ・スプレットの早く“洗浄除菌消臭”したい場合》

フィリオ30※20倍（水道水で希釈）にロータスクイーンを100倍

- 例) ①200cc（紙コップ等）の水に対して、フィリオ30を10ccをませ、  
②ロータスクイーン2CC程度を添加し混ぜる ③5分放置して、水で吸引  
排水した液は、細菌やウイルスの除去だけでなく、タンパク、油脂の汚れもナノレベルで洗浄し  
同時に消臭効果も発揮させます。弱酸性で塩素濃度25ppm以下、無泡に近い低泡性で、  
配管等を傷めず環境にもやさしく、ご使用できます。

## 《白衣等に、血液が付着した場合》

ロータスクイーンを付着した箇所に噴霧→フィリオ30で噴霧→水で軽く拭き取る又はそのまま洗濯機で洗濯

※フィリオ30原液は、染め物のタオル等は脱色する場合があります。白衣は心配ございません。

## 《汚染されたスポンジの洗浄・除菌について》

①使用後、スポンジを絞り 水分を除去 ②フィリオ30 ※10倍～20倍希釈にロータスクイーン少量混ぜた液に、5分以上漬け置きしてください。※スポンジは長時間つけ置きしても、脱色も問題なく使用できます

## 《混合した液の交換について》

- 浸漬洗浄→毎1日 交換を目安 ※液が汚れた場合は、速やかに交換
- スプレー容器に混合の消費期限 ※半年以内に使い切ってください

《注意する器具》 殆どの材質にやさしく、使用できますが

- スチール製のバー、ブローチは 長時間漬け置きしますと錆びの原因になります。

## 《液の排水は？》

環境にもやさしく、排水した液は ロータスクイーンの新洗剤効果で 配管のつまりや臭いの元の油脂を微細化し、日常的に“臭いやつまりの解消”ができ、フィリオ30は“細菌やウイルスを”除去することで日常的な、対策にも役立ちます。

※詳細はネットで“フィリオ30とロータスクイーン新除菌洗浄システム”で検索してください