

STERIS  


PRE-Klenz  
 プレ・クレンズ

乾燥・蛋白凝固防止ゲル



## ゲル状だから器具にしっかり密着し血液凝固を防止

### 界面活性剤配合のため汚れの溶解にも高い効果

- ▶ プレ・クレンズは、使用後の器具に吹きかけることで血液や蛋白汚れの乾燥・凝固を防ぐゲル状スプレーです。本剤が付着したまま洗浄装置にて洗浄できますので、すすぐ手間がありません。
- ▶ ゲル状のため器具にしっかり密着しますので、凝固防止能力が維持されます。また、透明ゲルですので汚れの落ち具合を目視で確認できます。
- ▶ 界面活性剤配合のため汚れを溶解し洗浄を促進します。



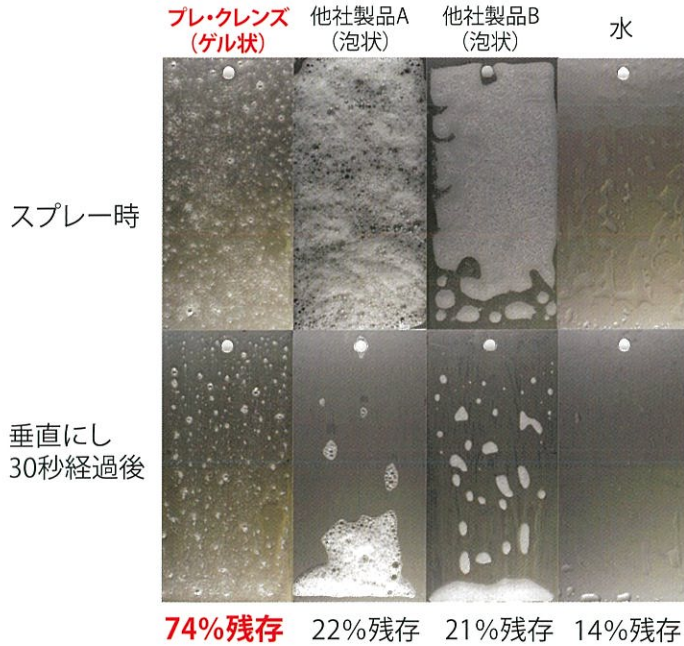
サクラ精機

## ポイント1

プレ・クレンズは器具表面にしっかり粘着し  
洗浄前まで凝固防止能力を維持します。

### <試験方法>

テストピース(SUS304)にプレ・クレンズ、他社製品並びに水をスプレーし、テストピースを垂直にしたのち30秒後に残った製品の割合を計算した。

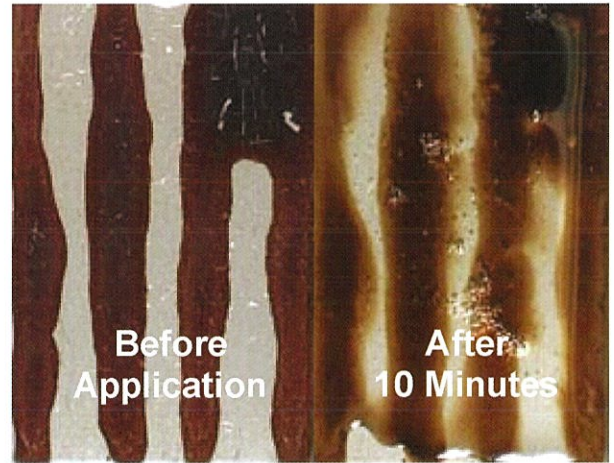


## ポイント2

プレ・クレンズは界面活性剤配合のため、  
汚れを溶解し洗浄を促進します。

### <試験方法>

羊の血液を縞状に塗布し一晩乾かしたテストピース(SUS304)にプレ・クレンズをスプレーし、使用前と10分後の様子を撮影した。



使用前

スプレー10分後

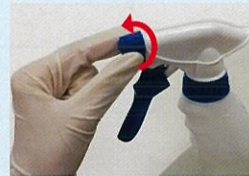
⇒プレ・クレンズは  
血液を溶解!

## その他特長

- 中性のためアルミニウム・ソフトメタルを傷つけず、幅広い素材に適合します
- 抗腐食剤を配合しているため器具の錆付きを防ぎます
- さわやかなフローラルシトラスの香り

商品名	型式	容量	入数
プレ・クレンズ 乾燥・蛋白凝固防止ゲル	1503-77	650mL	12本

### <使用方法>



- ①プレ・クレンズのスプレーノズルを全開から矢印の方向に1~2回転させるとスプレー可能になります。



- ②対象器材にムラなく5~10回吹きかけて下さい。その後、そのまま洗浄装置にセットすることができます。

※長時間放置する場合、プレ・クレンズが乾燥し凝固することがある為、密閉容器のご使用をお奨め致します。

※商品の色調は印刷のため実物と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。  
※製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。

販売元 **サクラ精機株式会社**

感染制御事業本部 〒104-0033 東京都中央区新川1-25-12  
新川フロンティアビル  
☎03-3553-8034 FAX. 03-3553-8072

フリーダイヤル ☎0120-037-311

ホームページ <http://www.sakurajp.com>

製造元 ステリス社 STERIS

