

無リンタイプ

医療・臨床検査・理化学器具用  
浸漬・超音波洗浄剤

# ミルパグリーンS

(液状)

MILPACLEAN S

4L

丸石製薬株式会社  
大阪市鶴見区今津中2-4-2

#### 【使用法】

1. 洗剤濃度 通常の汚れ：2%水溶液（50倍希釈） 頑固な汚れ：5%水溶液（20倍希釈）
2. 浸漬時間 2～4時間  
加温（40～50℃）により、浸漬時間を短縮できます。（約1時間）
3. すずぎ 洗浄後の器具は、乾燥せずに直ちに水洗します。

#### 【注意】

1. 一般の金属製器具に対して腐食性はありますが、銅及びアルミニウム製品は4時間以上浸漬しないよう願います。
2. 脱脂性が強いので、荒れ性の方は、ゴム手袋などをご使用願います。

#### 【特長】

1. 一般の洗浄剤で除去困難な乾燥凝固血や薬品による凝固血の除去に特にすぐれています。また、変性蛋白、ワセリン、シリコングリース、マジックインキ等による落ちにくい汚れの洗浄・除去にも利用できます。
2. 高級アルコール系の界面活性剤を使用し、排水を考えた無リンタイプです。
3. 浸漬及び超音波洗浄器の洗剤として液状で取扱いが簡単です。
4. 水洗により、簡単にすすぎができます。
5. 金属、ガラス、ゴム、プラスチックへの腐食等の影響はほとんどありません。

キャップ：PP  
ボトル：PE  
ラベル：PE

## 折りたたみ説明図

注意：折りたたむ際には液が残っているおそれがありますので取り扱いには注意してください。（ラベルに記載されている注意及び添付文書の使用上の注意をご参照願います。）

省資源化・ゴミの削減化の為、折りたたんで捨てられる減容容器を使用しています。



①両手で上から押さえる様に容器の空気を抜きながら、折り目に沿ってたたみます。



②③上下を内側に折りたたみます。



④空気が入らない様にキャップをしめます。