

取扱説明書

品番：APB用

! 使用上の注意をよく読んでからお使いください

使用方法

[ボトルの洗浄]

ボトルの容量を確認して、規定量の漂白剤と水を入れてよく溶かします。30分を目安に置いた後、水ですすぎます。

※水温や漂白剤の量によってはあふれることがありますので、シンクなどでご使用ください。

[部品の洗浄]

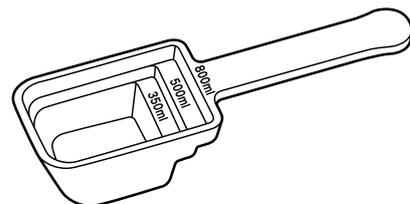
容器に規定量の漂白剤と水を入れてよく溶かします。30分を目安に部品を浸けた後、水ですすぎます。

※40℃程度のぬるま湯を使用すると洗浄効果が高まります。

△注意

- 50℃以上のお湯は使用しないでください。
*洗浄液があふれ出てやけどやものを汚す原因になります。また分解が急激に進み、十分な洗浄効果が得られません。
- ご使用の際はボトルや容器などを密閉しないでください。
*ボトルや容器の内圧が上がり、破裂して危険です。

付属スプーン



800ml用
500ml用
350ml用

規定量

水1Lに対して漂白剤 **6g**
(付属スプーンが目盛350ml)

〈サーモス マイボトル洗浄器 (APA) を使用する場合〉

ボトルに規定量の漂白剤と水を入れてよく溶かし、APAで洗浄した後、水ですすぎます。
(詳しい使用法はAPA取扱説明書をご覧ください。)

※必ず30℃以下の水を使用し、水量をお守りください。

※水温や漂白剤の量によってはあふれることがありますので、シンクなどでご使用ください。

規定量

スプーンが目盛	漂白剤の量
350ml用	6g
500ml用	9g
800ml用	14g

仕様

0822

品名 酸素系漂白剤 液性 弱アルカリ性 正味量 150g
成分 過炭酸ソーダ 用途 ステンレスボトル類の洗浄

使用上の注意

- 記載の用途以外に使用しないでください。けがなどの原因になります。
- 乳幼児の手の届くところには置かないでください。また、いたずらには十分に注意してください。
けがや、洗浄液を誤飲して体調不良の原因になります。
- ご使用の際はボトルや容器などを密閉しないでください。ボトルや容器の内圧が上がり、破裂し危険です。
- 洗浄液は十分に流水洗いしてください。洗浄液が残り、飲みものに混入した場合、体調不良の原因になります。
- お肌の敏感な方や、長時間使用する場合は、ゴム手袋を使用してください。お肌が荒れる原因になります。
- 口や目に入らないように注意してください。
・万一、目に入った場合は大量の流水で洗い流してください。
・毒性はありませんが、万一、飲み込んだ場合は水を飲ませてください。
いずれの場合も医師に相談してください。
- 直射日光・高温多湿を避けて保管してください。
- 効果が落ちますので塩素系や還元系漂白剤と併用または混合しないでください。
- 漂白剤(APB)のみで使用する場合は、50℃以上のお湯は使用しないでください。洗浄液があふれ出てやけどやものを汚す原因になります。
- マイボトル洗浄器(APA)を使用する場合は、APA取扱説明書の指示に従ってください。必ず30℃以下の水を使用してください。洗浄液があふれ出てものを汚す原因になります。

表示者 **サーモス株式会社** 住所 東京都港区芝4-1-23 三田NNビル