

アグサ T-B-S錠

塩素系除菌剤

〔院内環境〕+〔石膏模型〕の感染対策

塩素系除菌剤



写真は包装100錠入×2

TBS原液を利用して 一般的な除菌ができます

(新型コロナウイルス含む※)

主成分：ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム(次亜塩素酸ナトリウム系)

速効性

多用途に
使用可能

低コスト

※厚生労働省のHPで新型コロナウイルスに関するQ&A(医療機関・検査機関の方向け/令和2年3月4日時点版)問8に「物の表面の消毒には次亜塩素酸ナトリウム(0.1%)が有効」と記載されております。

(次亜塩素酸ナトリウム(0.1%)はTBS原液と同等)

100錠入×1
プラ製ピンセット付 **3,600円**(税抜)

100錠入×2
プラ製ピンセット付 **6,600円**(税抜)

■使用方法

水1Lに本剤1錠を投入する。

有効塩素濃度 1,000ppm(0.1%)

pH 約5.5 微酸性

溶解時間 5分

TBS原液完成!

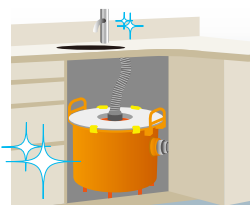
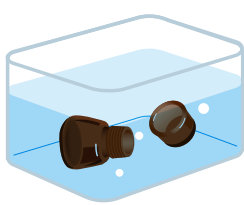
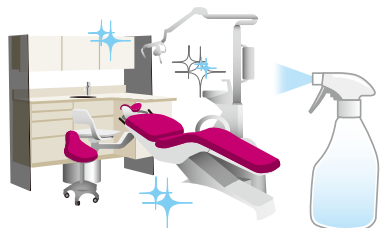


■希釈して院内環境・ノロウイルス等の除菌

○ユニット、チェアサイド、キャビネット、床等の除菌

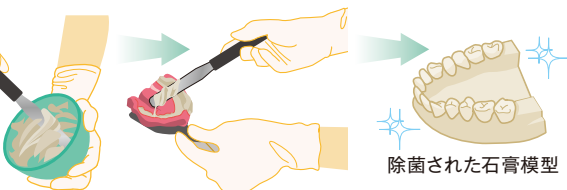
○シャーレ、薬瓶等の除菌

○石膏トラップ、スπιットン、排水パイプ、流し台、トイレ、ノロウイルス等の除菌



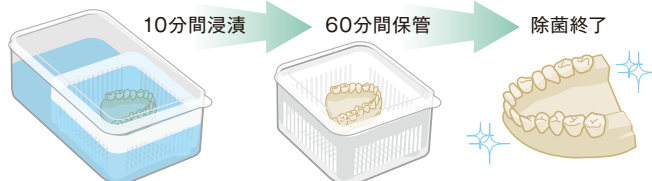
■歯科医院・歯科技工所での石膏模型の除菌

○水の代わりにTBS原液で石膏を練和する。



除菌された石膏模型

○未除菌の石膏模型をTBS原液に10分間浸漬した後、保湿容器にて60分間保管。その後に技工作業に着手する。



輸入・製造販売業者

アグサジャパン株式会社

〒540-0004 大阪市中央区玉造1丁目2番34号
TEL 06-6768-6344 06-6762-8022(営業部)
FAX 06-6768-6368 06-6762-8023(営業部)

アグサジャパン ホームページ

<https://www.agsa.co.jp>

■お問い合わせ・ご用命は