

医療関係者用

無香料

矯正装置・マウスガード・義歯等に

デントムース

お手入れ簡単ムース状 口腔内装置洗浄剤!

携帯用



泡で

30秒 除菌!

製品紹介



デントムース

デントムース
詰め替え用ボトル

デントムースミニ

内容量	300mL	300mL	80mL
包装単位	300mL×1本	300mL×1本	80mL×1本
プッシュ回数	約370プッシュ入り	約370プッシュ入り	約220プッシュ入り
1プッシュ量	約0.76mL	約0.76mL	約0.35mL

〔成分〕 塩化セチルピリジニウム、EDTA・2Na、PEG12、粘稠化剤、pH調整剤
〔液性〕 弱アルカリ性

使用上の注意

口や目には入れないでください。用途以外には使用しないでください。万一飲み込んだり、目に入ってしまった時はすぐに流水で洗い、医師にご相談ください。直射日光の当たる場所、高温になる場所には置かず、室温で保管してください。温度の高い所に置いた場合、液が黄色く色づくことがあります。品質に問題はございません。寒い時期には成分が析出することがありますが、室温に戻すと溶解します。

■ お取引材料店名

資料請求先



(株)ビーブランド・メディコーデンタル

本社：大阪市東淀川区西淡路 5-20-19
TEL: 06-6370-4182 FAX: 06-6370-4184
東京営業所：東京都千代田区神田錦町 1-14
TEL: 03-3295-6926 FAX: 03-3295-6927

製品に関するお問い合わせは「医療情報推進部」まで。

☎ 03-3295-6926
土・日・祝日を除く 9:00 ~ 12:00
13:00 ~ 17:00

弊社ホームページはこちら



<https://bee.co.jp/>

Bee BEE BRAND
MEDICO DENTAL

デントムースはブラッシングと合わせることで効率的に除菌洗浄出来ます。
無香料のため、食後や歯磨き後も香りを気にせず使えます。

泡で手軽に洗浄できる口腔内装置除菌洗浄剤

機械的洗浄
(ブラッシング等)

+

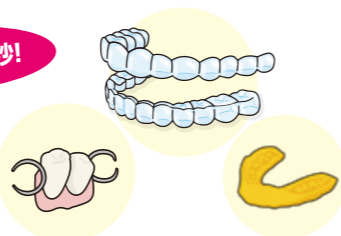
化学的洗浄
(口腔内装置洗浄剤等)



毎食後のお手入れにも適した短時間洗浄！ わずか30秒！

用途

パーシャルデンチャー、フルデンチャー、マウスガード、ナイトガード、
矯正用リテーナー、ノンクラスプデンチャー、ブリーチングトレイ、
床拡大装置等の洗浄



使用方法

義歯

- 1 義歯を軽く水洗いしてください。
- 2 適量(1~2プッシュ)を義歯にかけてください。
※デントムースミニは1~4プッシュ
- 3 ブラシで全体をみがいてください。(約30秒間)
- 4 洗浄後はしっかりと流水ですすいでください。

汚れがひどい時は「2」の後に3~5分置くとより効果的です。

矯正装置・マウスガード

- 1 装置を軽く水洗いしてください。
- 2 適量(1~2プッシュ)を装置にかけてください。
※デントムースミニは1~4プッシュ
- 3 ブラシやスポンジブラシで全体をみがいてください。(約30秒間)
- 4 洗浄後はしっかりと流水ですすいでください。

汚れがひどい時は「2」の後に3~5分置くとより効果的です。

義歯を外しておく時

- 1 義歯を軽く水洗いしてください。
- 2 適量(1~2プッシュ)を義歯にかけてください。
※デントムースミニは1~4プッシュ
- 3 ブラシで全体をみがいてください。(約30秒間)
- 4 水を入れた容器で一晩放置。
- 5 洗浄後はしっかりと流水ですすいでください。

*矯正装置・マウスガードは、やわらかめの歯ブラシでみがくことをおすすめします。

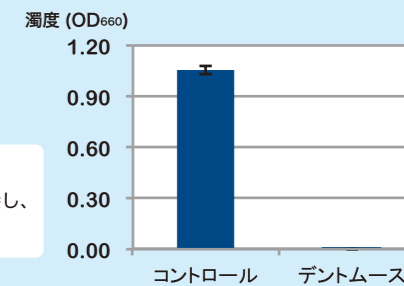
短時間で口腔内細菌から真菌までしっかり除菌

口腔トラブルの主な原因菌であるカンジダ菌も除菌

30秒以上の洗浄でお口のトラブルの原因菌を除菌可能！
装置の洗浄に時間をかけたくない人にも、手軽にお使いいただけます。

試験方法

Candida albicans 培養液100μLをデントムース10mLに添加し、30秒作用後、37℃、48時間培養し、吸光度(波長660nm)測定にて発育の有無を確認した。コントロールでは同量の蒸留水を用いた。



レジン片からのカンジダ菌洗浄効果試験

水洗だけでは除菌できない！きれいに見えても装置には菌が残っている！

コントロールでは数多く見られるコロニーが、デントムース使用例では見られない。

試験方法

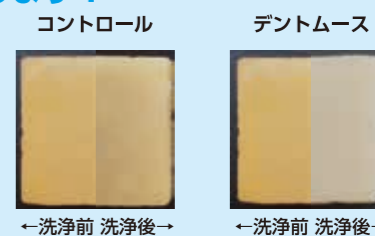
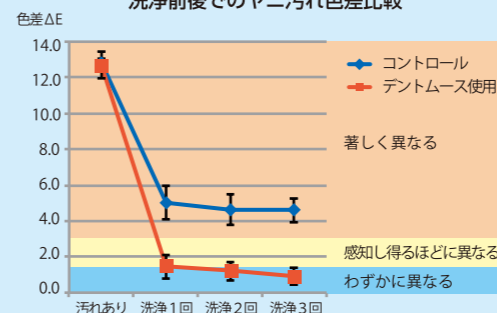
Candida albicans 培養液に37℃、120分間レジン片を浸漬する。レジン片をデントムースにつけ30秒静置した後、緩衝液で洗浄。レジン片から剥離させた菌を37℃、48時間培養し観察した。コントロールでは蒸留水に同時間浸漬した。



ヤニ除去効果

デントムースはヤニ汚れにも高い除去効果を発揮します！

洗浄前後でのヤニ汚れ色差比較



試験方法

ヤニを付着させたレジン板に、デントムースの泡をかけて5分間静置後、水洗した。コントロールでは蒸留水に同時間浸漬した。

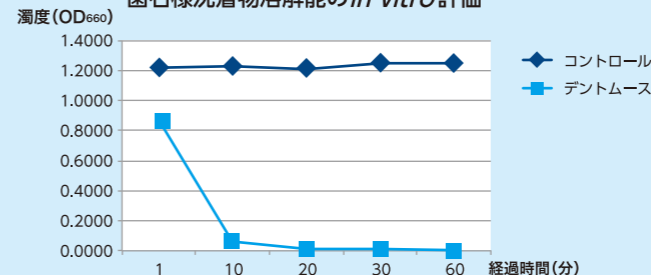
義歯を傷めにくい弱アルカリ性

研磨剤やアルコール等、口腔内装置を傷める可能性が高いものは配合していません。
液性は義歯にやさしい弱アルカリ性。

歯石防止成分配合

デンチャープラーク石灰化防止成分配合。
毎日のお手入れに使用していただくことで、歯石の付着を防止します。

歯石様沈着物溶解能のin vitro評価



カチオン界面活性剤配合

界面活性剤の中でも殺菌効果の高い、カチオン界面活性剤を配合。起泡力の弱いカチオン界面活性剤を独自の技術でふわふわの泡状にしています。

