

# タイクロベン0.2%液

ベンゼトニウム塩化物製剤

歯科用小器具殺菌消毒剤

2L

2020年10月改訂

## 【貯法】

●遮光して、室温にて保存 ●気密容器

|            |                  |
|------------|------------------|
| 日本標準商品分類番号 | 877324           |
| 承認番号       | 21400AMZ00420000 |
| 葉価収載       | 葉価基準対象外          |
| 販売開始       | 2003年6月          |

## 【組成】

本品 100mL 中

ベンゼトニウム塩化物 … 0.2g ジシクロヘキシリアミン亜硝酸塩 0.3g その他

## 【用法・用量】

ベンゼトニウム塩化物 0.1% 溶液 (本品の2倍希釈液) に10分間浸漬するか、または厳密に消毒する際には、器具を予め 2% 炭酸ナトリウム水溶液で洗い、その後ベンゼトニウム塩化物 0.1% 溶液 (本品の2倍希釈液) 中で 15 分間煮沸する。

## 【効能・効果】

歯科用小器具の消毒

## 【使用上の注意】

### 1. 重要な基本的注意

1) 人体に使用しないこと。2) 消毒液中に血液その他の有機物の混入並びに、クレゾール石けん又は石けん等の混入を避けること。

### 2. 適用上の注意

1) 消毒液の交換は、原則として7~10日毎に行うこと。(但し、使用頻度の多い場合は、交換時期を早めること) 2) 眼に入らないよう注意すること。眼に入った場合は、直ちに多量の水で洗った後、医師の診察を受けること。

## 【有効成分】

一般名：ベンゼトニウム塩化物

化学名：Benzylidimethyl[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenoxy]ethoxy]ethyl]ammonium chloride

分子式：C<sub>27</sub>H<sub>42</sub>ClNO<sub>2</sub>

分子量：448.09

性状：無色又は白色の結晶で、においはない。エタノールに極めて溶けやすく、水に溶けやすく、エーテルにほとんど溶けない。水溶液は、振ると強く泡立つ。

## 【取扱い上の注意】

- ・本品は直射日光及び高温を避け、室温で保管すること。
- ・歯科用小器具の内、タンクスティンカーバイトバーについては長時間浸漬した場合、まれに変色や発錆を起こすことがある。



ボトル  
キャップ  
外袋



紙ラベル

販売

販賣

発売 太平化学産業株式会社

大阪市中央区東高麗橋1-19

製造番号

製造販売 山善製薬株式会社

大阪市中央区道修町2丁目2番4号

使用期限