

医薬部外品

薬用歯磨剤



2023.2.21

新発売

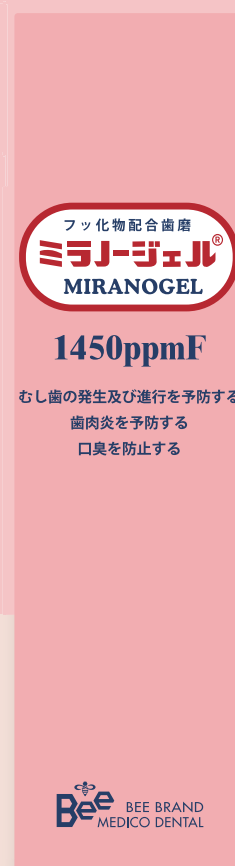
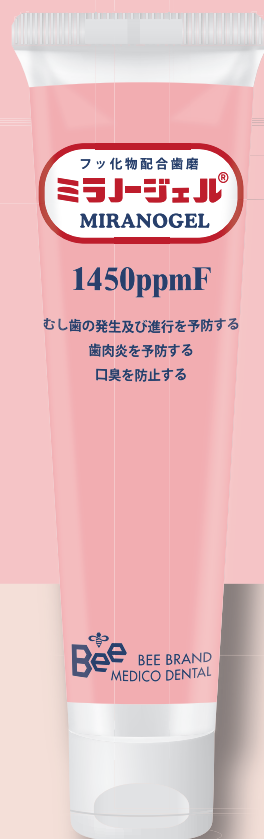
お口の pH に着目した歯磨き剤

フッ化物配合歯磨

ミラノージェル<sup>®</sup>

MIRANOJEL

1450ppmF



- 1 フッ素として1,450ppm 配合
- 2 研磨剤・着色料・発泡剤 不使用
- 3 ミックスベリーミント風味

内容量：45g

ご注意

6歳未満の子供へは使用させないでください。

6歳未満の子供の手の届かない所に保管してください。

 BEE BRAND  
MEDICO DENTAL


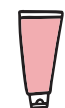
# お口の pH に着目。

## 【レモン汁を用いたミラノーゼルの pH 緩衝能】

蒸留水にレモン汁を加えた液の pH を計測すると、酸性になります。  
しかし、ミラノーゼルと一緒に混ぜることで pH を中性にすることができます。


 + 
 
 + 
 
 = pH 2.6 酸性

蒸留水 8mL      レモン汁 2mL      蒸留水 10mL


 + 
 
 + 
 
 = pH 7.7 中性

蒸留水 8mL      レモン汁 2mL      ミラノーゼル 10g

\*実験の詳細については、弊社ウェブサイト (bee.co.jp) をご参照ください。

## ミックスベリーミントの香り



### 【効能効果】

むし歯の発生及び進行を予防する、歯肉炎を予防する、口臭を防止する

### 【成分】

・有効成分

フッ化ナトリウム (フッ素として 1,450ppm)

塩化セチルピリジニウム

・その他の成分

キシリット、炭酸水素ナトリウム、炭酸ナトリウム、

トメントール、カルボキシメチルセルロースナトリウム、

キサンタンガム、プロピレングリコール、濃グリセリン、

香料 (ミックスベリーミント)、精製水



## ミラノーゼルの使い方



ミラノーゼルを歯面  
全体に広げる



2~3 分間みかく



吐き出す



5~15mL の水で  
5 秒間フクブラがい

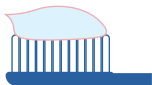
フッ化物洗口  
の併用も可



吐き出したらおしまい  
(1~2 時間程度は飲食をひかえる)

(参考) フッ化物歯所応用実施マニュアル・日本口腔衛生学会フッ化物応用委員会編 p82-83, 2017

## 使用量の目安

年齢	目安のイメージ	目安の量
6 歳 ~		1.5 ~ 2 cm 程度

- ・就寝前を含めて 1 日 2 回の歯みがきを行う。
- ・歯みがきの後は、歯磨剤を軽くはき出す。うがいをする場合は少量の水で 1 回のみとする。
- ・チタン製歯科材料が使用されていても、歯がある場合はフッ化物配合歯磨剤を使用する。

(注意) : 6 歳未満の子供には使用させないでください。

(参考) 4 学会合同のフッ化物配合歯磨剤の推奨される利用方法 (2023 年 1 月)  
(日本口腔衛生学会、日本小児歯科学会、日本歯科保存学会、日本老年歯科医学会)



販売名 ミラノーゼル  
内容量 45 g



### ■お取引先材料店

くすりに関するご相談は「医療情報推進部」まで。

TEL: 03-3295-6926

土・日・祝日を除く 9:00 ~ 12:00

13:00 ~ 17:00

製品情報  
弊社ホームページ



製造販売元 資料請求先



(株) ビーブランド・メディコデンタル <https://bee.co.jp/>

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