



歯科材料5 歯科用接着充填材料  
管理医療機器 粘着型義歯床安定用糊材-クリーム型

[販売名:新ポリグリップSa2]

(JMDNコード:16388010)

※アルコールは含まれておりません。

### 禁忌・禁止

次の人は使用しないでください。

1. 本品による過敏症状(発疹・発赤、かゆみ、はれ等)を起こしたことがある人。
2. 入れ歯が直接ふれるところに荒れ、痛み、傷、はれ等の症状のある人。
3. 食べ物などの飲み込みが困難な人。(喉に詰まる、気管に入る恐れがある。)

### 形状、構造及び原理等

成分: ナトリウム/カルシウム・メトキシエチレン無水マレイン酸共重合体塩、カルボキシメチルセルロース、軽質流動パラフィン、白色ワセリン

形状: 白色～淡黄色のペースト

原理: 入れ歯と口腔粘膜とを粘着力で維持させる

品目仕様: 粘着強さ 5kPa以上(注) pH値 4~10

(注) kPaは入れ歯が粘着する力を示す単位、5kPaは日本産業規格(JIS)で規定されている粘着力の基準です。

### 使用目的

義歯床の安定用

### 使用方法

#### 1. 使用方法

- ① 入れ歯をよく洗い水分を完全にとり、製品を端の方につけないようにして、図のように1日1回塗布してください。  
※ 使用回数が1日2回以上となる場合は入れ歯が合っていない可能性があるため歯科医師に相談してください。  
※ 塗布量が多すぎると、はみ出したり流れ出て口の中が粘つくことがあります。初めは、少なめの量からお使いください。  
※ 塗布量は入れ歯の大きさや形、また、適合状態(入れ歯と歯ぐきのすき間の程度等)により異なりますので、使用経験により適量をお決めください。
- ② 入れ歯を口にはめ込む前に、口内を水ですすいでください。
- ③ 入れ歯を口にはめ込み、1分間ほど軽く押さえてください。製品がのびて入れ歯と歯ぐきを接着し、すき間を密封すれば完了です。  
※ 安定剤の粘着力は時間をかけて強くなっていきます。  
※ 水分で徐々に溶ける性質のある糊状の安定剤ですので、持続時間は、製品の塗布量、入れ歯の適合状態、飲食の状況及び唾液の分泌量等により異なります。
- ④ 入れ歯をはずす際には、口内を水ですすいだ後、入れ歯と歯ぐきの間に空気を入れるように入れ歯を前後左右にゆらしながらゆっくりはがすと、はずれやすくなります。



#### 2. 使用可能な入れ歯の材質、種類

- ・プラスチック床、金属床の入れ歯に使用できます。(特殊な素材の入れ歯には使用できない場合があります。)
- ・本品はブリッジ、さし歯、一部の部分入れ歯には使用できません。

#### 3. 洗浄法

製品が口の中に残っていたら、お湯で口をすすいで製品を溶かしてから、乾いたガーゼなどで拭きとってください。入れ歯に製品が残っていたら、入れ歯をぬるま湯につけて製品を溶かし、乾いたやわらかい布や紙などで拭きとってください。さらに、ブラシなどを使って流水下でよくブラッシングしてください。入れ歯に製品が残っていても、入れ歯はブラシなどを使って洗浄してください。

※入れ歯は必ず水の中で保管してください。

### 使用方法に関する注意

使用中又は使用後に注意すること。

1. 本品をつけた入れ歯は必ず就寝時にはずしてください。(本品が溶け出し、喉を塞ぐことがあります。)
2. 本品をつけたまま入れ歯を乾燥させないでください。(本品が固まってとりにくくなる場合があります。)
3. 1回の塗布で翌日までの連続使用はしないでください。(菌の繁殖等、口腔衛生上良くない場合があります。)

### 使用上の注意

1. 長期連用しないでください。連用する場合には歯科医師に相談してください。(歯ぐきがやせる、かみ合わせが悪くなる場合があります。)
2. 次の場合は、直ちに使用を中止し、この文書を持って医師、歯科医師又は薬剤師に相談してください。
  - ① 本品の使用後又は使用後に発疹・発赤、かゆみ、はれ等のアレルギー症状が現れた場合。
  - ② 歯肉等の痛み、刺激感、しびれ、異常感覚等の口内・口周囲の異常や吐き気等の胃腸症状が現れた場合。
  - ③ 継続的な下痢や便秘の症状又は増強が見られた場合。
3. 歯ぐきがやせる等により不適合になった入れ歯を本品で安定させるのは一時的な場合とし、できるだけ早く歯科医師に入れ歯の調整を相談してください。

### 保管方法

1. 小児や第三者の監督が必要な方の見えないところ及び手の届かないところに保管してください。
2. 直射日光の当たらない涼しく乾燥した場所(30°C以下)に、キャップをしっかりしめて保管してください。(高温となる場所に放置すると、本品の成分が分離することがありますのでご注意ください。)
3. 冷蔵庫等の低温下で保管すると本品が固くなり絞り出しにくくなります。絞り出しにくくなった場合は、18~28°Cまで温めることで改善します。
4. 入れ歯の表面に水分が残ったままの状態ですすうなどし、チューブの絞り出し口を濡れたまま放置すると、内容物が固まって出せなくなる場合があります。キャップとチューブの絞り出し口に水分をつけないようご注意ください。

### 製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等

[製造販売元]

Haleonジャパン株式会社

〒107-0052 東京都港区赤坂1-8-1

[製造業者]

スタッフォードミラー(アイルランド)リミテッド

Stafford Miller (Ireland) Limited アイルランド

[製造業者(設計)]

ヘイリオン UK トレーディング リミテッド

Haleon UK Trading Limited イギリス

お客様窓口

Haleonジャパン株式会社

電話: 0120-118-525

- 歯ぐきがやせる等により不適合になった入れ歯を本品で安定させるのは一時的な場合としてください。
- 定期的に歯科医師の診察を受け、必要な場合は入れ歯の調整を行ってください。

## ご使用にあたって

- 本製品は、定期的にメンテナンスされた適合のよい入れ歯への補助的な使用を想定しています。
- 入れ歯が合わないと感じたら、本製品を長期連用せず、まずは歯科医師に相談してください。

## 製品を適正にお使いいただくための手順

①



入れ歯をよく洗い水分を完全にとる  
ノズル内に水分が入ると、中身のクリームが固まり、出せなくなる場合があります



②

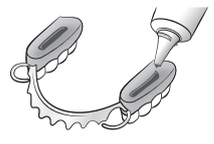
上あご用  
総入れ歯



下あご用  
総入れ歯



部分入れ歯



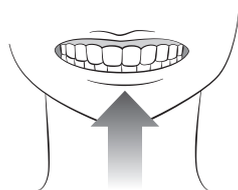
入れ歯安定剤を図のように塗布する\* あまり端の方にはつせず、自分の入れ歯に合わせて少量から調整してお使いください \*図はあくまで目安です

③



はめ込む前に、口内を水ですすぐ

④



口にはめ込み、1分間ほど軽く押さえる  
\*製品がのびて歯ぐきと接着しすぎ間を密封します

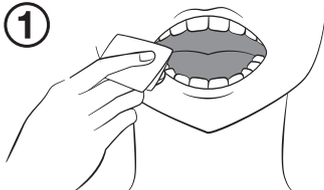
はずし方



はずす際には口内を水ですすいだ後、歯ぐきとの間に空気を入れるように前後左右にゆらしながらはずす

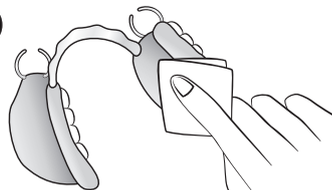
## はずした後のお手入れの手順

①



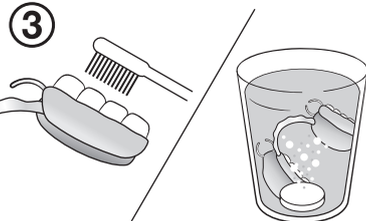
製品が口の中に残っていたら、お湯で口をすすいで製品を溶かし、乾いたガーゼなど\*で拭き取ってください

②



入れ歯に製品が残っていたら、入れ歯をぬるま湯につけて製品を溶かし、乾いた布や紙など\*で拭き取ってください

③



入れ歯に製品が残ってなくても、流水下でよくブラッシング清掃し、その後入れ歯洗浄剤で洗浄してください  
ポリドントがおすすめです

おすすめ!

\*クリーム残りの拭き取りには、ティッシュ1枚を4回(コットンサイズ程度)に折畳んで代用するのもお手軽です

動画で  
詳しい使い方を  
ご紹介



## よくあるご質問

質問

入れ歯安定剤はどの位で効果が現れますか?

答え

入れ歯安定剤の粘着力は時間をかけて(装着後、30分~1時間程度)強くなっていきます。

質問

入れ歯につけた入れ歯安定剤を飲み込んでしまっているようですが?

答え

溶けて飲み込まれることを考慮して開発されています。使用方法、使用上の注意をよく読んでご使用ください。

質問

入れ歯安定剤は食事の味に影響しますか?

答え

入れ歯安定剤のはみ出しが、食事の味に影響を与える原因となる場合があります。つけすぎないようにご注意ください。

質問

ノズルからクリームを出しづらいことがあります。注意点はありますか?

答え

製品の性質上、30°Cを超える高温下ではクリームが変質したり、水分や湿気で固まって絞り出しにくくなることがあります。また、冷蔵庫等の低温下ではクリームが硬くなります。ノズルの先端に水が付かないよう注意し、極端な高温、多湿を避けて保管してください。