

管理医療機器

歯科材料05 歯科用接着充填材料  
粘着型義歯床安定用糊材－粉末型

JMDN 16388010

**ザンフトン**<sup>®</sup>  
**ZANFTON**

### 【禁忌・禁止】

次の人には使用しないこと。

- 1) 本材による過敏症（発疹・発赤、かゆみ、はれ等）を起こしたことがある人。
- 2) 入れ歯が直接接触れるところに荒れ、痛み、傷、はれ等の症状がある人。
- 3) 食べ物等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】

ポリアクリル酸ナトリウム

#### 【形状】

白色の粉末で、においが無い。

#### 【原理】

総入れ歯と口腔粘膜を粘着力で維持させる。

#### 【品目仕様】

該当規格：JIS T 6525-1

「義歯床安定用こ（糊）材－第1部：粘着型義歯床安定用こ（糊）材」

粘着強さ 5kPa以上

### 【使用目的又は効果】

床義歯の固定（保定）

### 【使用方法等】

義歯床の粘膜接着側の表面を水で湿らせた後、本材の適量を散布し、直ちに口腔内に接着し、2～3分間軽く咬合させて接着する。

#### 【使用方法】

- (1) 義歯をきれいに洗浄した後、義歯床の粘膜面を水で湿らせ、本材を均等に少量振りかける。



- (2) 口腔内に装着し、軽く咬合して接着する。
- (3) 本材で固定した義歯床は、指先で静かに取り外すこと。

#### 【洗浄方法】

本材は、水（又はぬるま湯）で洗浄すると除去できる。



#### 【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。
- ・本品は総入れ歯用です。部分入れ歯、ブリッジ、さし歯には使用しないでください。

### 【使用方法に関する注意】

- (1) 本材を多量に振りかけると、口腔内がぬるぬるすることがあるので、このような場合は水で数回うがいをする。
- (2) 本材を振りかけた後、義歯装着時に弱い温感を持つことがある。
- (3) 本材により接着させた義歯は、就寝時や義歯を取り外した後は、よく洗浄し、水又はぬるま湯に浸しておく。
- (4) 本材を付着させたまま義歯を乾燥させないこと。

### 【使用上の注意】

- (1) 長期連用しないこと。連用する場合には歯科医師に相談すること。  
(歯ぐきはやせる、噛み合わせが悪くなることがある。)
- (2) 本材の使用後又は使用後に発疹・発赤、かゆみ、はれ等の症状が現れた場合は、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すること。
- (3) 歯ぐきはやせる等により不適合になった入れ歯を本材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すること。
- (4) 本書に記載の用途以外には使用しないこと。

### 【保管方法及び有効期間等】

#### 【貯蔵・保管方法】

- (1) 室温保存
- (2) 本材は吸湿しやすいので、使用後直ちに密栓し、直射日光や湿気を避けて室温に保管すること。
- (3) 容器中の乾燥剤（短冊形）は、取り出さずに使用すること。
- (4) 本材は、患者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

#### 【使用期限】

5年

### 【包装】

10g

### ※※【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

昭和薬品化工株式会社

住所：〒104-0031

東京都中央区京橋二丁目17番11号

電話：0120-648-914

（月～金曜日 9:00～17:30/祝祭日・当社休日を除く）

- 歯ぐきはやせる等により不適合になった入れ歯を本材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。

製造販売元  
※※  **昭和薬品化工株式会社**  
東京都中央区京橋二丁目17番11号

8692F-15TA