

歯科材料 8 歯科用石こう及び石こう製品
一般医療機器 歯科高温鋳造用埋没材 (70900020)

ボナスーパーゾル

【形状・構造及び原理等】

形状：液体
成分：コロイダルシリカ、その他
原理：リン酸塩系埋没材と本品（専用練和液）を混和すると硬化し、鋳型となる。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者：エーピーエス株式会社
製造業者：エーピーエス株式会社
住所：〒541-0056 大阪府大阪市中央区久太郎町 2-4-27
電話番号：06-6261-8241

【使用目的又は効果】

歯科高温鋳造用埋没材

【使用方法等】

本品は、歯科高温鋳造用埋没材「モデルキャストS」の専用練和液です。
通常、75%濃度が目安となりますが、症例に応じて精製水で希釈調整しご使用ください。

埋没材の混水比	埋没材 200g に対し液 36ml	
パーシャルデンチャー (複模型) 液濃度 75% 埋没材 200g	ボナスーパーゾル 27ml	精製水 9ml
パーシャルデンチャー (外埋没) 液濃度 75% 埋没材 400g	ボナスーパーゾル 54ml	精製水 18ml
手練り 15 秒、真空攪拌時間 60 秒 (高速回転の場合は 40 秒)		

【使用方法等に関連する使用上の注意】

- 本品を使用する際、適切な換気がなされている場所で使用すること。
- 加熱途中でファーンを開けないこと。急速に燃焼する可能性がある。
- 鋳造体を掘り出す前に十分吸水させ、粉塵を吸い込まないようにすること。掘出作業の際には、粉塵による人体への影響を避けるために局所吸塵装置、または公的機関が認定した防塵マスク・防護シールド等を使用し、粉塵を吸い込まないように注意すること。

【使用上の注意】

1) 重要な基本的注意

本品又は練和物が皮膚に付着した場合は多量の流水で洗浄すること。また、目に入らないように注意すること。
万一目に入った場合には、直ぐに多量の流水で洗浄し、眼科医の診断を受けること。

【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

- 直射日光・高温・多湿を避け、25℃以下の暗所で保管すること。
- 本品は凍結させないこと。(5℃以下で保管しないこと)
沈殿物が生じると使用出来なくなる。所定の鋳型強度、膨張量が得られなくなる場合がある。

[有効期間] 包装に記載の使用期限のとおり。

[記載の使用期限は自己認証（当社データ）による]

※(例)  YYYY - MM - DD は→使用期限 YYYY 年 MM 月 DD 日を示す。