

アシガ デンタガイド

【禁忌・禁止】

- 歯科用以外の用途には使用しないこと。
- 本材に対して発疹、皮膚炎などの過敏症の既往歴のある患者には使用しないこと。
- 水質汚濁の可能性、水棲生物に悪影響を及ぼす為、地面や水に流して捨てないこと。

【形状・構造及び原理】

1. 形状・構造



成分: ホスホンオキシド、メタクリル酸テトラヒドロフルフル、ウレタンジメタクリラート

【使用目的又は効果】

1. 使用目的
専用の3Dプリンターを用いてデザインされたデータを具現化するための材料で、歯科用模型及び修復物の作製過程で用いる各種高分子からなる。スプリント製作用の材質で主に、使用用途としてサージカルガイドとして使用。

【性能及び安全性に関する規格】

カラー: クリア

互換性: 385nm

【使用方法等】

1. 専用3Dプリンターへ樹脂をセットします。
※専用トレーへ樹脂を流し込みます。
2. コンピューターCAD上で設計されたデザインを3Dプリンター装置へ転送します。
3. 適切なプログラムを選択し、プリントを開始します。
4. プリント完了後、機器から硬化した樹脂を外します。
5. 硬化強度が弱い場合は、光重合器で固めていきます。
※使用前は本品をよく振って混ぜてから使用します。

【使用上の注意】

1. 本材は〔使用目的、効能又は効果〕に記載の用途以外には使用しないこと。
2. 本材は、許可を持った歯科医療従業員のみに限られ、歯科分野以外での目的以外には使用しないこと。
3. 目に入ったり、皮膚についたりした場合、炎症を起こす可能性があります。
4. 吸引した場合、肺機能に悪影響を及ぼす可能性があります。
5. 本材は単回使用である。

【保管方法及び有効期間等】

1. 高温となる場所(暖房器具の近く、直射日光のあたる場所など)に放置しないこと。日光等で硬化する可能性があります。
2. 歯科の従業員以外が触れないように適切に保管・管理すること。
3. 保管の際はしっかりと蓋を締めること。
4. 使用期限: 本体ボトルに記載
5. 保管温度: 5~40度

【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: 名南歯科貿易株式会社
TEL: 052-799-4075/FAX: 052-353-6610

外国製造業者: ASIGA社
製造先国名: オーストラリア