

## 光硬化型接着剤 製品説明書

【仕様と組成】 1本 30g 1箱2本入り／アクリル酸モノマー、光重合開始剤、シリカ、石膏

【性状】 本品は、緑色のペースト状、光（405nm）に光で硬化する接着剤です。

【用途】 可撤性義歯の製作過程で、各種模型のブロックアウトやリリース、ダウエルピンの植立等に使用します。

【保存方法】 密閉し、高温と光を避けて保存して下さい。

【製品の特徴】 高粘度ペースト状の光硬化型接着剤で、各種模型のブロックアウトやリリース、またダウエルピンの植立等に使用、操作時間がコントロール出来るため、患者様の要望に沿った高精度の修復物を確実に作成することが出来ます。

### 【ご利用方法および注意】

- ①キャップを外す際、チューブ内の内圧により接着剤が飛び散ることがあるため、チューブを自分や他人に向けない様にして下さい。
  - ②各種模型や表面に残ったワックスや水などの汚れを除去してからご使用下さい。
  - ③各種模型や表面に希望の形状の接着剤を塗布し、光硬化ライト下で硬化させます。
- ※約 10 秒程度で固定・硬化しますが、光硬化ライトのパワーが一定でない場合は、照射時間を長くすることで密着性を高めることが出来ます。

### 【注意事項と応急処置】

- 使用の際は、マスク、メガネ、手袋などの保護具を必ず使用し、風通しの良い場所で使用して下さい。
- 初めて開ける際、水しぶきが発生する場合がありますので、自分や他人に向けてチューブを開けないで下さい。
- アクリル性アレルギーの既往歴がある方は使用しないで下さい。
- 皮膚に付着した場合、直ちにティッシュで拭き取り、石鹸と水で十分に洗って下さい。
- 目に入った場合は、直ちに純水、または生理食塩水で洗い流し、医師の診察を受けて下さい。  
また、誤って口にした場合は、大量の水を飲んで嘔吐させ、直ちに医師の診察を受けて下さい。
- 空容器や製品は、産業廃棄物に準じて廃棄して下さい。
- 開封や破損している場合、また表示が不鮮明な場合は、使用しないで下さい。
- 子供の手の届かない所に保管して下さい。

日本新世紀歯科株式会社

初版：2021年 1月19日