

PF (パーフェクト) トレーレジン

<遺伝子組み換え材料使用の記載、(括弧書き)の記載をします>

*【禁忌・禁止】

液又は混和物が皮膚に長時間接触しないようにすること。また、単量体(モノマー)蒸気を吸入しないこと。

【形状・構造及び原理等】

本品は以下の構成成分があり、記載の成分を含有する。

【成分】

性状	成分
粉	ポリメチルメタクリレート、着色剤、その他
液	メチルメタクリレート、その他

粉の色調：グリーン、ピンク

粉：1kg アルミ袋、液：500ml 缶

仕様

項目	仕様
外観	夾雑物がなく均質であること
操作時間	4分
硬化時間	6~7分

(室温 23±2℃)

原理

本品は常温重合レジンで、粉液を混合することにより重合硬化する。

【使用目的又は効果】

本品は個人トレー及びベースプレート作製に用いる。

【使用方法等】

本品と併用する材料

歯科用硬質石こう、石膏分離剤、パラフィンワックス

使用方法

- 1) トレーに用いる場合は、パラフィンワックスを模型上に圧接して、印象材スペースを確保します。ベースプレートに用いる場合は、模型に分離材を塗布します。
- 2) 粉を付属の計量スプーンすり切り1杯半又は山盛り1杯(約10g)に対し、液を付属のスポイト(1回の吸引量：約2ml)で計量します。(粉10gに対して液3.5mlが標準です。)
- 3) 混和器に液と粉末を投入し、約30秒間練和します。
- 4) 練和物が手指に付着しにくくなったら、ポリエチレンシートに挟んで厚さ2mm程度のシート状に伸ばします。
- 5) 伸ばしたものを、パラフィンを圧接した模型上に置き、薄くならないように辺縁に向けて圧接します。
- 6) 硬化する前に外形線に合わせてトリミングします。トレーに用いる場合は、残ったレジン进行操作時間内に柄の形にして接着します。
- 7) 硬化後、ヤスリ、スタンプバーなどで仕上げます。

**使用方法に関連する使用上の注意

- 1) 液は可燃性であるため、必ず火気を避けて使用すること。

- 2) 液又は液と粉の混合物には直接手で触れないこと。皮膚に付着した場合には、直ちにアルコールで拭き取ること。
- 3) 練和初期に多少ばさつく感じがあるが、液を追加せずに練り込むように練和すること。

【使用上の注意】

重要な基本的注意

- 1) 本品を使用する際には、適切な換気(1時間当り数回の換気)がなされている場所で使用すること。
- 2) 本品硬化物の研磨作業等の際には、粉塵による人体への影響を避けるために、局所吸塵装置、公的機関が認可した防塵マスク等を使用すること。
- 3) 本品の使用により、発疹、皮膚炎などの過敏症状が現れた患者には使用を中止し、医師の診察を受けさせること。
- 4) メタクリル酸系モノマーに対して発疹、皮膚炎等の過敏症の既往歴のある術者は使用しないこと。
- 5) 本品の使用により発疹、皮膚炎等の過敏症状があらわれた術者は、使用を中止し、医師の診察を受けること。
- 6) 本品の液成分にはメタクリル酸系モノマーを含んでいるため、蒸気を吸入して気分が悪くなった場合は、新鮮な空気のある場所で暖かくして休憩すること。また、頭痛、めまい、吐き気、呼吸困難等の重篤な症状を伴う場合は、すぐに医師の診察を受けること。
- 7) 本品の液又は液と粉の練和物は直接素手で触れないこと。また、プラスチック手袋、ゴム手袋や保護眼鏡等を着用して、皮膚に付着させたり、目に入らないよう注意すること。皮膚に付着したときは、すぐにアルコールなどで拭いた後、流水で洗浄すること。万一目に入った場合には、すぐに大量の流水で洗浄し、眼科医の診察を受けること。

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

- 1) 本品は、高温、多湿、直射日光及び火気を避けて室温(1~30℃)、暗所に保管すること。
- 2) 本品は、同一場所に多量に保管しないこと。
- 3) 本品の使用場所及び保管場所には消火装置を備えること。
- 4) 本品は、歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

有効期間

本品は、包装に記載の使用期間までに使用すること。(例 ○○○○—○○は使用期限○○○○年○○月を示す。)

[当社データによる]

【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 株式会社ユニバル
 住所 〒178-0063 東京都練馬区東大泉 3-31-11
 電話番号 03-3923-4186