

歯科材料5 歯科用接着充填材料
管理医療機器 歯科用エッチング材 36153000

松風エッチャント

【禁忌・禁止】

本材に対して、発疹、皮膚炎等の過敏症の既往歴のある患者には使用しないこと。

【形状・構造及び原理等】

〔成分〕

性状	成分
ゲル	水、リン酸、着色材、増粘材、その他

〔原理〕

歯質表面を酸処理することにより、歯科用接着材の接着性を高める。また、歯科修復物表面に付着した唾液等を酸処理後、水洗し除去する。

【使用目的又は効果】

歯又は歯科修復物のエッチング（技工専用を除く。）に用いる。

【使用方法等】

〔使用方法〕

- 1) 本材の準備
キャップを外し、ニードルチップをシリンジ先端部に挿入後、時計回りに回してしっかりと固定します。
- 2) 歯面清掃
通法に従い歯面清掃を行います。
- 3) 防湿
必要に応じて、ラバーダム等を用い、防湿を行います。
- 4) エッチング材の塗布
 - ①エナメル質
本材を適用部位に塗布します。
参考処理時間:15秒
 - ②セラミックス（シリケートガラス、リチウムシリケートガラス）、硬質レジン又はコンポジットレジン
本材を適用部位に塗布します。エッチング処理時間は併用する材料の添付文書に従ってください。
参考処理時間:15秒
- 5) 水洗・乾燥
水洗を15秒以上行い、本材を処理面から除去します。その後、処理面をエア乾燥します。
- 6) 接着操作
併用する歯科用接着材の添付文書に従い、接着操作を行います。

〔使用方法に関連する使用上の注意〕

- 1) ニードルチップを交換する際は、清潔な医療用（歯科用）手袋を着用すること。
- 2) 口腔内で処置する際は、排唾管やバキュームを作動させ、口腔内の水、唾液等を吸引すること。
- 3) 本材を誤飲させないようにすること。
- 4) 本材が適用部位以外の部位に付着しないように充分注意すること。
- 5) エッチング処理した処理面が唾液などにより汚染されないように注意すること。汚染された場合、再度エッチング処理を行うこと。
- 6) ニードルチップは感染予防のため、同一患者のみに使用し、他の患者への再使用はしないこと。
- 7) 保管時はニードルチップを取り外し、キャップをすること。
- 8) 使用後は感染予防のため、シリンジ及びキャップをガーゼ等を用いてアルコールで清拭し、確実にキャップをすること。

【使用上の注意】

〔重要な基本的注意〕

- 1) 本材の使用により発疹、湿疹、発赤、潰瘍、腫脹、かゆみ、しびれ等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。

- 2) 本材の使用により発疹、湿疹、発赤、潰瘍、腫脹、かゆみ、しびれ等の過敏症状が現れた術者は使用を中止し、医師の診察を受けること。
- 3) 本材に対して、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。
- 4) 本材が患者の目や皮膚、あるいは衣類に付着しないような措置を講じること。皮膚や衣類に付着した場合には、直ちにアルコール綿等で拭き取ること。
- 5) 本材との接触による過敏症を防ぐため、医療用（歯科用）手袋及び保護眼鏡の着用等の防護措置を執ること。また、口腔軟組織や皮膚に付着した場合には、すぐにアルコール綿等で拭った後、大量の流水で洗浄すること。なお、医療用（歯科用）手袋は本材の直接的な接触を防ぐが、一部のモノマーが短時間のうちに浸透することが知られているので、本材が付着した場合は直ちに手袋を捨て、流水で充分洗浄すること。
- 6) 本材が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〕

- ・本材は、高温、多湿、直射日光、火気等を避けて、5～25℃で保管すること。
- ・本材は、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〕

- ・本材の使用期限は包装に記載のとおり。

〔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）

【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 松風
住所 〒605-0983
京都市東山区福稲上高松町11
電話番号 (お客様サポート窓口) 075-778-5482
製造業者 ADVANCED HEALTHCARE LTD.
アドバンスドヘルスケア
国名 イギリス