

流れ落ちず、水洗容易な 24%EDTA ジェル



歯科根管切削補助材（水溶性 24%EDTA ジェル）

24% グリーンジェル

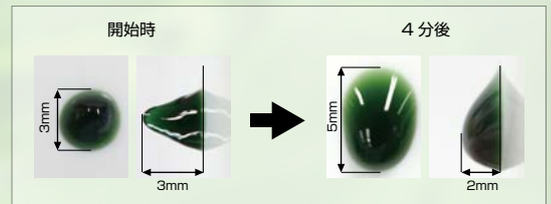
- 24% 濃度 EDTA のキレート効果でスマー層を効果的に溶解・除去します。
- 適度な粘性を有するジェル状で、塗布後は歯面に滞留します。

【方法】

水平に置いた練和紙上へ 24%グリーンジェルを直径 3mm、高さ 3mm の円状に塗布後、練和紙を垂直にして 4 分間放置し、塗布したジェルの垂直方向直径の拡大、高さの減少状態を観察する。（各図の左：正面図、右：側面図）

【観察結果】

4分経過後でも塗布したジェルは直径（垂直方向）2mm の拡大、高さ 1mm の減少となり、高い滞留性が確認された。



- 水溶性のため、水で容易に洗い流せます。
- ジェルの色調はダークグリーンで、塗布部および洗浄後の残留ジェルの視認性に優れています。
- 付属の極細先端チップ（ベテルチップ）でジェルを的確な位置へデリバリーできます。

※ベテルチップは、滅菌（オートクレーブ滅菌：121℃ / 15分）可能



視認性に優れた
ダークグリーンジェル



ベテルチップ

内容量：5mL シリンジ ×1本（付属品 ベテルチップ×10本）

ご使用の際は、製品添付文書を必ずご確認ください。

一般医療機器 歯科材料 (5) 歯科用接着充填材料 歯科根管切削補助材 (70928001) 医療機器届出番号:13B2X00022000109号