歯科材料(09)歯科用研削材料 一般医療機器 歯科用ゴム製研磨材 JMDNコード:70903000

Gセラグロス

【禁忌·禁止】

- 1. 劣化や異常が見られた場合は、使用を中止すること。
- 2. 器具の形態変更や改造などはしないこと。

【形状、構造及び原理等】

1. 形状・構造 以下の通り CA 用

形状			
製品コート	LS9871M	LS9873M	LS9873F
タイプ゜	ミテ゛ィアム		ファイン

HP用

111 /13			
形状			
製品コード	LS9876M	LS9877M	LS9878M
タイプ゜	ミテ゛ィアム		
形状			
製品コード	LS9876F	LS9877F	LS9878F
タイプ゜	ファイン		

2. 原材料

作業部:ポリウレタン、ダイヤモンド砥粒、二酸化ケイ素シャンク部:ステンレススチール

3. 包装

単品

各 2本/包

キット

チェアサイドキット 1 セット[CA 用 3 種] / 包 ラボキット 1 セット[HP 用 6 種] / 包

【使用目的又は効果】

本品は、ゴム系の基材に、ダイヤモンド砥粒を研磨材として用いた歯科用研磨材である。

【使用方法等】

- 1) 歯科用電気駆動装置等に装着し口腔外で回転させ、振れがないことを 確認する。
- 2)振れがなければ、研削、研磨する。

製品コード	推奨回転数	最大回転数
LS9871M	7,000~10,000rpm	20,000rpm
LS9873M	10 000 - 12 000 rpm	15,000rpm
LS9873F	10,000~12,000rpm	
LS9876M		20,000rpm
LS9876F		
LS9877M	7,000~12,000rpm	
LS9877F	7, 000∼12, 000rpm	
LS9878M		15,000rpm
LS9878F		

[使用方法等に関連する使用上の注意]

- ・指定の最大回転数を超えて使用しないこと。
- ・損傷、変形 (錆、表面キズ、曲がり、汚染) 等のあるものは使用しないこと。
- ・使用前に試運転を行い、振れがないことを確認すること。
- ・歯科用電気駆動装置等の取扱説明書に従い、バーを確実に奥まで装着したことを確認してから使用すること。
- ・ヘッド形状によっては、折れたり、曲がったりすることがある ので、無理な角度、過度な加圧での使用は避けること。
- ・安全の為に、保護眼鏡を使用すること。
- ・作業中に異常音が発生したり、激しく振動するような場合、破損が疑われる場合は直ちに作業を停止すること。
- ・本品は高速回転で使用されるため、使用中に破折する可能性が あるので十分に注意すること。

【使用上の注意】

- 1. 本品の使用により、感作又はアレルギー反応が現れる可能性があるので、患者に異常を認めた場合は直ちに使用を中止し、 専門医の診察を受けさせること。
- 2. 器具に対して、形状変更・打刻(刻印)等の二次加工やヒー ティングを行うことは破損の原因となるので絶対に行わない こと。
- 3. 素材のステンレススチールは鉄に対して錆び難い金属であるが、使用方法、環境によっては腐食(錆び)することがある。

4. 洗浄について

[洗浄]

- ・使用後は防錆洗浄剤を用いて洗浄すること。洗浄後は十分な 水量で洗浄剤を洗い流し、乾燥させること。
 - ※超酸化水(超酸性水)等は、金属を腐食させることがあるので、使用しないこと。
- ※クレンザー (磨き粉)、金ブラシ、金属ウールは錆び、キズ の原因となるので使用しないこと。
- ※洗浄後は、腐食防止のために直ちに乾燥すること。

「その他」

- ・洗浄・滅菌にはできるだけ精製水を使用すること。水道水を 使用すると塩素イオンの影響で器具が腐食する(錆びる)こ とがある。
- ・洗浄・滅菌後の器具は水分を除去し、十分乾燥させてから保管すること。水分が付着したまま長時間放置すると錆び、変色の原因となることがある。

【保管方法及び有効期間等】

- 1. 粉塵や化学製品を避け、清潔な場所に保管すること。
- 2. 「もらいさび」を防ぐため、十分に水分を拭き取り、錆びている器具と一緒にしないこと。
- 3. 保管中、損傷しないように注意すること。

【保管・点検に係る事項】

使用前使用後は破損。ヒビ、先端及び軸部のキズ、大きな腐食 等がないか確認すること。これらがある場合は使用を中止する こと。

【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 歯愛メディカル 住所:石川県白山市鹿島町1-9-1

電話番号:076-278-8800

製造業者: JOTA AG

(ジョタ エージー社)

製造国:スイス