

ハトースター エマルジョン

【形状・構造及び原理等】※※

1. 形状※



2. 原理

本材は、歯科補綴物の最終仕上げ用研磨乳液剤で、歯科用ハンドピース（タービン）やレーズ等に回転工具のブラシ、パフ等を取り付けて回転させ、補綴物に軽い圧力をかけて研磨を行う際、補綴物の表面に本材を適量塗布して研磨作業を行うことで、補綴物表面のキズをなくし、ハイグロスに光沢のある最終仕上げの研磨を行うことができる。

3. 仕様※

材質：シリコン系乳液剤

色：白色

性状：乳液状

【使用目的又は効果】

1. 使用目的

レジン、ポーセレン、貴金属、ニッケル（コバルトクロム）等の補綴物のツヤ出しに使用する。

2. 効果

- 1) 光沢のある表面は、歯石やプラークがこびりつきにくくなる。
- 2) タバコの匂いや、ワインなどの着色を防ぐ。

【使用方法等】

使用方法

- 1) 通法通りの仕上げ研磨を終えた後、本材を補綴物表面に適量塗布する。

- 2) 全部床義歯の場合は、レーズのブラシをレーズ用綿糸パフ（ハトース社製別売品）で研磨する。
- 3) 狭い箇所は、マイクロモーター等を使用し、HP用コットンパフ（ハトース社製別売品）で研磨する。
- 4) 使用する綿糸パフは、表示使用回転数に設定し、軽い圧力で作業する。
- 5) ハトース専用のブラシ・パフ等及び、ポリッシングペーストを併用することにより、キズのないハイグロスで光沢のある、審美を極めた最終仕上げを短時間で行うことができる。

【使用上の注意】

- 1) 使用前に、本材のボトルを数回振ってから開封すること。
- 2) 作業の際は、目の損傷を防ぐ為に保護メガネ等を使用すること。
- 3) 公的機関が認可した防塵マスクを使用し、粉塵を吸入しないこと。
- 4) 排気装置を備えた環境で作業を行うこと。
- 5) 使用するブラシ等は、表示回転数を厳守し、軽い圧力で作業を行い、過度の加圧をかけないこと。
- 6) 最適な研磨結果を得る為に、本材に使用したブラシ類は他の研磨材が付着しないよう、区別して個別に使用すること。
- 7) 本材の使用後、フタを開けたまま放置しないこと。

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

- 1) 本材は、室内の室温でフタを確実に締めて保管すること。
- 2) 高温、多湿及びホコリや直射日光のあたるおそれのある場所を避けて保管すること。
- 3) 化学薬品の保管場所や、塩分、イオウ分等のガスの発生する場所を避けて保管すること。
- 4) 本材に使用したブラシ類は、他の研磨剤が付着しないように、個別に収納・保管すること。

【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：サンデンタル株式会社

製造業者：HATHO GmbH

国 名：ドイツ連邦共和国