

2010年1月28日作成（新様式第1版）

歯科材料 9 歯科用研削材料  
一般医療機器 歯科用研磨器材 コード 70907000

## ニューポリアッパ

### 【形状・構造等】

形状：（容器）

ポリプロピレンプラスチックボトル

円形の容器

(1) H55 W54 T54 (100g)

(2) H73 W81 T81 (300g)

開封されたことが一目でわかるセキュリティナー  
キャップ（ポリエチレン樹脂）使用

成分：材質

油脂類（食品添加物）

アルカン酸 オレイン酸 モノカルボン酸エステ

アルケニルモノカルボン酸 モノクリセライト

砥粒類

酸化アルミニウム

顔料

群青

水分

界面活性剤

カラー（研磨材）

青色

### 【使用上の注意】

- (1) 本研磨材は、記載用途以外に使用しないこと。
- (2) 本研磨材は、歯科医療有資格者以外は使用しないこと。

### 【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： 有限会社 バイタル

住所： 〒177-0045

東京都練馬区石神井台 2-5-18

電話番号： 03-3904-7975

FAX番号： 03-3904-7511

E-mail： vital-1@jcom.home.ne.jp

### 【使用目的又は効果】

本研磨剤は、レジン、ポーセレンからニッケル（コバルトクロム合金）にいたるまで、すべてのつやだし研磨が可能。

研磨後、冷水でも抜群の洗浄効果

局部床義歯、硬質レジン冠、ポーセレン冠など金属とレジン等を同時に研磨しても、黒ずんだり、焼きついたりしない。

ひとつのバフで両方同時に研磨つやだし可能。

### 【使用方法等】

- (1) 研磨手順は従来の方法に従ってください。
- (2) レジン、金属、陶材に限らず、最後のバフ仕上げの段階で、このペーストを使用してください。
- (3) 粘度が硬くなった場合は、攪拌してみてください。それでも硬い場合は、水を少量入れて攪拌して、適度の粘度に調節して使用して下さい。
- (4) 備考  
フェルトホイール等を使用すると一段とツヤが出ます。

### 【使用上の注意】

- (1) 研磨作業の際には粉塵による人体への影響を避けるため、局所吸塵装置、公的機関が認可した防塵マスクなどを使用し、粉塵を吸入しないこと。
- (2) 研磨作業を行う際には、目の損傷を防ぐために保護メガネを必ず使用すること。
- (3) 本製品は、説明書に記載の用途以外には使用しないこと。

### 【保管方法及び使用期間】

#### 【貯蔵・保管方法】

- ・ 直射日光のあたる所、ストーブの近く等高温になる場所では、保管しないこと。
- ・ 本品は運搬時、および保管温度等によって研待材粘度が＊変化します。一度変化した粘度は元の状態には戻りません。特に運搬時には、直射日光等の温度変化を避ける事。
- ・ 冷蔵庫等超低温の場所に保管しないこと。＊