

# FEGUPOL NP

Полировочная паста для зуботехнических сплавов  
неблагородных металлов (на основе кобальта-  
хрома-молибдена)

Polish for non-precious dental alloys (Cobalt  
Chrome Molybdenum base)

ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ТОЛЬКО ДЛЯ  
СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ПОЛЬЗОВАНИЯ

ONLY FOR DENTAL USE BY QUALIFIED PERSONNEL



Feguramed GmbH  
Jahnstr. 2  
74722 Buchen (Odenw.) Germany  
Te . +49 (0)6281/5227-0 -15  
www.feguramed.com

MADE IN GERMANY

## Информация о применении

## Русский

### Показания:

Полировочная паста для зуботехнических сплавов  
неблагородных металлов (на основе кобальта-хрома-  
молибдена)

### Обработка:

#### 1. Предварительная полировка:

1. или 2. режим работы на полировочном моторе с  
пастой.

Мы рекомендуем щетки (Ø 40 – 80 мм) 3 или 4 ряда  
с или без вставок из волокон рами.

#### 2. Зеркальный блеск:

Полировочные круги из волокон рами или из  
шерсти (Ø 40 – 80 мм) во 2. режиме работы



### Хранение:

Хранить при температуре не выше 25 °C.  
Избегать попадания прямого солнечного света.  
После применения ёмкости следует всегда  
закрывать и хранить в недоступном для детей  
месте.

### Продажная единица

REF

8071

Fegupol NP

700 грамм

## Instructions for use

## English

### Indication:

Polishing paste for model casting framework made of non-  
precious dental alloy (Cobalt Chrome Molybdenum base).

### Technique:

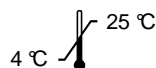
#### 1. Pre-polishing:

With polishing paste at the dental lab lathe (1<sup>st</sup> or 2<sup>nd</sup>  
gear).

We highly recommend brushes (Ø 40 – 80 mm) with  
multiplerows including black bristleand cotton.

#### 2. High-lustre surface polishing:

With cotton maps (Ø 40 – 80 mm) at the dental lab  
lathe (2<sup>nd</sup> gear ).



### Storage:

Don't store above 25 °C. Keep away from sunlight.  
Keep locked up and out of reach of children. Keep  
container tightly closed.

### Presentation:

REF

8071

Fegupol NP

700 g