

# Cimpat

Obturation provisoire prête à l'emploi



## Formules

### CIMPAT BLANC

Oxyde de zinc 41,1 %, sulfate de zinc 12 %, excipients q.s.p. 100 %.

### CIMPAT ROSE

Oxyde de zinc 42,28 %, sulfate de zinc 12 %, excipients q.s.p. 100 %.

### CIMPAT N

Oxyde de zinc 37 %, sulfate de zinc 15 %, sulfate de calcium 27,5 %, excipients q.s.p 100 %.

## Indications

Pâte pour obturations provisoires

- **adhère à la dentine,**
- **durcit rapidement dans la cavité,**
- **se dilate légèrement en cours de prise,**
- **assure une obturation hermétique.**

- CIMPAT ROSE peut être utilisé au-dessus de pansements comportant une boulette de coton, ou directement dans une cavité. C'est également un excellent produit d'obturation au-dessus des pansements arsénicaux. CIMPAT ROSE peut être utilisé pour la fixation temporaire de couronne.
- CIMPAT BLANC, plus plastique que la qualité rose, est destiné d'une façon générale, aux pansements susceptibles d'entraîner des phénomènes douloureux de compression. CIMPAT BLANC **s'enlève à la sonde.** Du fait de sa consistance un peu plus friable, CIMPAT BLANC ne peut être utilisé que pour des obturations de courte durée.
- CIMPAT N est le plus consistant des quatre CIMPAT. Il est destiné à des obturations provisoires de plus longue durée.

## Précautions d'emploi

CIMPAT, comme toutes les obturations, ne reste en place que dans une cavité convenablement taillée. CIMPAT est ramolli en cours de prise par certains solvants contenus dans les liquides ou pâtes de traitement canalaires. Il y aura lieu, après un traitement canalair et avant obturation par CIMPAT, de nettoyer les parois de la cavité, puis de laisser sécher.

## Important

Pour une manipulation facile, utiliser une spatule tiède.

## Présentation

CIMPAT ROSE, BLANC et N :  
Coffret de 6 pots de 25 g.

*Réservé à l'usage professionnel en art dentaire.*



# Cimpat

Temporary filling ready to use



## Formulae

### CIMPAT WHITE

Zinc oxide 41.1 %, zinc sulphate 12 %, excipients q.s.ad. 100 %.

### CIMPAT PINK

Zinc oxide 42.28 %, zinc sulphate 12 %, excipients q.s.ad. 100 %.

### CIMPAT N

Zinc oxide 37 %, zinc sulphate 15 %, calcium sulphate 27.5 %, excipients q.s.ad. 100 %.

## Indications

Paste for temporary filling

- **adheres to the dentine,**
- **hardens rapidly in the cavity,**
- **expands slightly in the process of setting,**
- **ensures a hermetic seal.**
- CIMPAT PINK can be used over cotton wool dressings, or directly at the base of the cavity. It is equally an excellent filling material for use over arsenical dressings. CIMPAT PINK can be used to set temporary crowns.
- CIMPAT WHITE, more plastic than CIMPAT PINK, is generally designed for dressings that are likely to cause pain on compression. CIMPAT WHITE **may be removed with a probe.** Because of its friable consistency, CIMPAT WHITE should only be used for short time fillings.
- CIMPAT N is the thickest of the four CIMPAT. It is designed for longer lasting temporary filling.

## Precautions for use

Like any filling materials, CIMPAT remains in place only when the cavity is properly trimmed.

CIMPAT is softened during setting by certain solvents contained in liquid or pastes used for canal treatment; Therefore after any canal treatment and before filling with CIMPAT it is required to clean the cavity thoroughly and allow to dry.

## Important

For easy handling, use a warm spatula.

## Presentations

CIMPAT PINK, WHITE and N :  
Jar containing 25 g.  
Box containing 6 jars of 25 g.

*For professional use only in the practice of dentistry.*

