

# Cimpat L.C.

## Ciment d'obturation provisoire photopolymérisable

---



### Composition

Mélange de monomères (hydroxyéthyles, oligomères et diacrylates), excipients.

### Indications

Obturation temporaire.  
Obturation des cavités d'inlay.

### Propriétés

CIMPAT L.C. est un ciment d'obturation provisoire monocomposant photopolymérisable.

Il reste élastique après la polymérisation et sa dépose est rapide et facile sans l'utilisation d'une fraise ce qui évite d'endommager les limites de préparation.

### Contre-indications

- Allergie aux résines acryliques ;
- Les produits à base d'eugénol empêchent la réaction de prise du CIMPAT L.C.

### Mode d'emploi

Placer dans la cavité à obturer, préalablement séchée, une quantité suffisante de CIMPAT L.C. Bien l'adapter aux parois de la cavité. Polymériser pendant 40 secondes. La dépose de l'obturation se fera à l'aide d'une sonde.

### Mises en garde et précautions d'emploi

**Pour empêcher une perte de pâte, dévisser 2 ou 3 tours pour diminuer la pression. Bien remettre le bouchon après chaque usage pour empêcher la polymérisation du produit.**

### Présentation

2 seringues de 4 g.

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

---

SPÉCIALITÉS SEPTODONT- 58, rue du Pont de Créteil  
94107 Saint-Maur-des-Fossés Cedex, France.  
Tél.: 01 49 76 70 00



# Cimpat L.C.

## Light-curing temporary filling cement

---



### Composition

Mixture of different monomers (hydroxyethylene, oligomers and diacrylates), excipients.

### Indications

Temporary restoration.  
Inlay cavity filling.

### Properties

CIMPAT L.C. is a light cured monocomponent temporary cement. It remains resilient after curing and its removal is rapid and easy without using a bur which prevents the margins of the preparation from being damaged.

### Contraindications

- Allergy to acrylic resins.
- Eugenol based products prevent CIMPAT L.C. from setting.

### Instructions for use

Apply the required quantity of CIMPAT L.C. into the previous dried cavity to be restored. The product should be well-adapted to the cavity walls.

Cure for 40 seconds.

Removal of cement can be achieved with a probe.

### Special warnings and precautions for use

**In order to avoid wasting any paste, unscrew 2 or 3 turns so as to decrease the pressure.**

**Close tightly with the stopper after each use to prevent the product from curing.**

### Presentation

2 syringes containing 4 g of product.

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

---

SPÉCIALITÉS SEPTODONT- 58, rue du Pont de Créteil  
94107 Saint-Maur-des-Fossés Cedex, France.  
Tél.: 01 49 76 70 00

