

# DENTSPLY

**DENTSPLY FRANCE**  
4 rue Michael Faraday  
78180 Montigny le Bretonneux  
Tél.: 01 30 14 77 77

## **INTERIM CB**

**Résine pour la réalisation  
de couronnes et bridges  
provisoires**

### **PRESENTATION**

- 1 flacon de poudre A2 de 28,5 g. (Ref. S004512)
- 1 flacon de liquide de 15 ml. (S004521)

### **COMPOSITION**

#### **POUDRE :**

Polyméthyl Méthacrylate prépolymérisée

#### **LIQUIDE :**

ISO butyle méthacrylate

### **PROPRIETES**

- INTERIM CB est exempt de méthacrylate de méthyle
- INTERIM CB préserve la vitalité pulpaire (faible exothermie)
- INTERIM CB ne fait pas de bulles
- INTERIM CB n'irrite pas la gencive marginale

### **INDICATIONS**

Réalisation de couronnes et bridges provisoires

- avec empreintes avant la taille
- sans empreintes

Réalisation de dents provisoires dans des moules acryliques

### **MODE D'EMPLOI**

#### **Avec empreinte**

- Avant la taille prendre une empreinte
- Réaliser la taille
- Verser le liquide dans le godet et ajouter la poudre
- Mélanger jusqu'à obtention d'une consistance crémeuse
- Couler dans l'empreinte
- Attendre une consistance épaisse (ne coulant plus)
- Positionner le porte-empreinte sur la région clinique
- Désinsérer après deux minutes le matériau encore élastique
- Compléter le durcissement dans l'eau chaude
- Parfaire l'élément prothétique avec une fraise tungstène par attouchement léger

#### **Sans empreinte**

- Préparer INTERIM CB jusqu'à obtention d'une consistance crémeuse
- Modeler entre les doigts
- Laisser durcir
- Compléter le durcissement dans l'eau chaude

### **CONSERVATION**

INTERIM CB est à conserver à température ambiante dans son emballage d'origine, à l'abri de la lumière et de l'humidité.

La date limite d'utilisation est indiquée sur le conditionnement.

# DENTSPLY

**DENTSPLY FRANCE**  
4 rue Michael Faraday  
78180 Montigny le Bretonneux  
Tél.: 01 30 14 77 77

**INTERIM CB**  
**Resin for the making of  
temporary crowns and  
bridges**

## PACKAGING

- 1 bottle of powder A2 of 28,5 g
- 1 bottle of liquid of 15 ml

## COMPOSITION

### POWDER:

Methacrylate Polymethyl prepolymerise

### LIQUID:

ISO methacrylat butyle

## PROPERTIES

INTERIM CB is deprived of methyl methacrylate  
INTERIM CB saves pulp vitality: does not heat  
INTERIM CB does not bubble  
INTERIM CB does not irritate the gums

## INDICATIONS

Making of temporary crowns and bridges with or without impression  
Making of temporary crowns, acrylic moulds

## INSTRUCTIONS FOR USE

### With an impression

- Before the cut take an impression
- Make the cut
- Pour the liquid into the mixing bowl and add the powder
- Mix till getting a creamy consistency
- Pour into the impression
- Withdraw after 2 minutes while the material is still elastic

### Without an impression

- Prepare INTERIM CB till getting a creamy consistency
- Shape out with the fingers
- Let it harden
- To get quicker hardening plunge the impression into hot water

## STORAGE

INTERIM CB should be stored in its original packaging at ambient temperature and kept in a dry place.  
Protect from light.  
The use by date is indicated on the packaging.

# DENTSPLY

**DENTSPLY FRANCE**  
4 rue Michael Faraday  
78180 Montigny le Bretonneux  
Tél.: 01 30 14 77 77

## **INTERIM CB**

**Resina para la realizacion  
de coronas y puentes  
temporales**

### **PRESENTACION**

- 1 frasco de polvo A2 de 28,5 g
- 1 frasco de liquido de 15 ml

### **COMPOSITION**

#### **POLVO :**

Polimetilo Metacrilato prepolymerisee

#### **LIQUIDO :**

ISO butyle metacrilato

### **PROPIEDADES**

- INTERIM CB no contiene metacrilato de metilo
- INTERIM CB preserva la vitalidad pulpar (Debil exotermia)
- INTERIM CB no hace burbujas
- INTERIM CB no irrita la encia marginal

### **INDICACIONES**

Realizacion de coronas y puentes temporales

- Con impresion antes de corte
- Sin impresion

Realizacion de dientes temporales con moldes acrilicos

### **MODO DE EMPLEO**

#### **Con impresion**

- Antes del corte tomar la impresion
- Realizar el corte
- Volcar el liquido en el cazito y anadir el polvo
- Mezclar hasta obtener la consistencia de una crème liquida y duespues una consistencia cremosa
- Vaciar en la impresion
- Esperar hasta que se obtenga una consistencia espesa (que no cuele mas)
- Posicionar la cubeta sobre la region clinica
- Desinsertar después de 2 minutos; el material es aun elastico
- Completar el endurecimiento con agua caliente
- Acabar el elemento protésico con la ayuda de una fresca de tungsteno haiendo ligeros tocamientos

#### **Sin impresion**

- Preperar INTERIM CB a consistencia plastica
- Modelar entre los dedos
- Dejar endurecer
- Terminar la preparacion como indicado mas arriba

### **CONSERVACION**

INTERIM CB dede ser conservado a temperatura ambiente en su embalaje de origen, al abrigo de la luz y de la hummedad.

La fecha limite de utilizacion esta indicada sobre el embalaje.