



Provisorisches Verschlussmittel

Temporary sealing compound

Material para obturaciones provisionales

# Guttapercha

I N S T A N G E N

Provisorisches Verschlussmittel für die Kavität

d

Temporary sealing compound for cavities

eng

Material para obturaciones provisionales de cavidades

es



- Einfach zu verarbeiten
- Leicht modellierfähig
- Gute Abschlussdichte
- Problemlos mit erwärmtem Instrument zu entfernen
- Keine Reizung der Pulpa
- Farbe: weiß

- Good workability
- Easy to mould
- Effective sealing
- Easy to remove using a pre-warmed instrument
- Does not irritate the pulp tissue
- Colour: white

- Se trabaja fácilmente
- Es de buena plasticidad
- Asegura una oclusión hermética
- Se elimina fácilmente mediante un instrumento ligeramente calentado
- No afecta a la pulpa
- Color: blanco

Zum provisorischen Verschluss von Kavitäten, die keinem starken Kaudruck ausgesetzt sind und keine flüssigen Medikamente enthalten. Eignet sich auch zum Zurückdrängen des Zahnfleisches und zur provisorischen Separation von Zähnen.

For the temporary sealing of cavities not exposed to strong chewing forces and not containing any liquid medicines.

Also suitable for pushing back gum tissue and for temporarily separating teeth.

Para el cierre provisional de cavidades dentales no expuestas a una fuerte masticación que no contienen medicamentos fluidos. Guttapercha sirve también para retener la encía y para la separación temporal de los dientes.

32g-Röhrchen Bestell-Nr. 501

192g-Großpackung Bestell-Nr. 502

32g tube Order No. 501

192g economy pack Order No. 502

Tubo 32g N° de artículo 501

Caja de vidrio 192g N° de artículo 502

# Guttapercha

IN STANGEN

deutsch

## Zusammensetzung:

Wirksame Bestandteile in 100g Stangen:

Guttapercha	16g
Zinkoxid	81g

Farbe: weiß

## Anwendungsgebiet:

Provisorischer Verschluss von Kavitäten, die keinem starken Kaudruck ausgesetzt sind und keine flüssigen Medikamente enthalten. Eignet sich auch zum Zurückdrängen des Zahnfleisches und zur provisorischen Separation von Zähnen.

## Verarbeitungsempfehlung:

Guttapercha-Stange über kleiner Flamme erwärmen. Jede Überhitzung und der direkte Kontakt mit der Flamme sind zu vermeiden, da sich Guttapercha dabei zersetzt.

Bei 60°C modellierfähig.

Mit kaltem Instrument applizieren.

## Gegenanzeigen:

Verschluss von Einlagen,  
Applikation auf die eröffnete Pulpa.

## Nebenwirkungen:

Nicht bekannt.

## Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:

Nicht bekannt.

CE 0482

# Guttapercha

IN STICK FORM

english

## Composition:

Efficacious components in paste of 100g:

Guttapercha	16g
zinc oxide	81g

Colour: white

## Indications:

For the temporary sealing compound of cavities not exposed to strong chewing forces and not containing any liquid medicines.  
Also suitable for pushing back gum tissue and for temporarily separating teeth.

## Instructions for use:

Heat up over a small flame.  
Avoid overheating and direct contact to the flame, as this causes its decomposition.  
Mouldable at 60°C.  
Apply using a cold instrument.

## Contraindications:

Sealing of insertions, applications on opened dental pulp.

## Side effects:

Unknown.

## Possible interactions:

Unknown.

CE 0482

# Guttapercha

EN BARRAS

español

## Composición:

Componentes eficaces en 100g de barras:

Guttapercha	16g
Óxido de zinc	81g

Color: blanco

## Campos de aplicación:

Para el cierre provisional de cavidades dentales no expuestas a una fuerte masticación que no contienen medicamentos fluidos. Guttapercha sirve también para retener la encía y para la separación temporal de los dientes.

## Consejos de utilización:

Calentar ligeramente encima de una pequeña llama.  
Cualquier sobrecalentamiento y el contacto directo con la llama debe ser evitado, ya que Guttapercha podría deshacerse. Se modela fácilmente a 60°C.  
Aplicar con un instrumento frío.

## Contraindicaciones:

Obturación de empastes, aplicación en la pulpa abierta.

## Efectos secundarios:

No se conocen.

## Interacciones:

No se conocen.

CE 0482

Vertrieb über / distribution:

FAVODENT Karl Huber GmbH, Greschbachstr. 17, 76229 Karlsruhe  
Telefon: +49(0)721-62 686-0, Telefax: +49(0)721-62 686-66  
E-Mail: info@favodent.com, Internet: www.favodent.com