

Provisorische Verschlussmittel

Temporary sealing compound

Empastes para obturaciones provisional

Provis[®]

FAVODENT

Provisorisches Schnellverschlusmittel

Quick-setting temporary sealing compound

Material para obturaciones provisionales de cavidades

d

eng

es



- Gebrauchsfertig
- Hohe Klebkraft auch bei feuchtem Dentin
- Sicherer Verschluss für Einlagemedikamente

- Ready to use
- Excellent adhesion even on moist dentin
- Reliable seal for medicinal inlays

- Listo para usar
- Adherencia pronunciada con dentin húmedo
- Cierre seguro de los medicamentos introducidos

Provisorisches Schnellverschlusmittel für die Kavität. Keine Reizung der Pulpa, optimaler Randverschluss. Lässt sich leicht mit Sonde oder Exkavator entfernen.

Quick-setting temporary sealing compound for cavities, with excellent edge sealing properties. Does not irritate pulp tissue. Easy to remove using a probe or excavator.

Material para obturaciones provisionales de cavidades. No irrita la pulpa. Se puede quitar fácilmente mediante una sonda o un excavador.

Glas
40g
Bestell-Nr. 601

Glass Jar
40g
Order No. 601

Caja de cristal
40g
N° de pedido 601

Großpackung
3 x 40g-Glas
Bestell-Nr. 602

Economy pack
3 x 40g
Order No. 602

Cajas grandes de cristal
3 x 40g
N° de pedido 602

Provis®

deutsch

Zusammensetzung:

Wirksame Bestandteile in 100g Paste:

37,2g Zinkoxid
10,4g Kaliumsulfat
9,6g Zinksulfat · 1H₂O
Farbe: weiß

Verarbeitungsempfehlung:

Gebrauchsfertiges Provis® mit einem Instrument entnehmen und direkt in die Kavität einführen.
Paste erhärtet 15 min nach Einbringen in die Kavität. Die behandelte Stelle sollte ca. 1 Stunde vor Kaudruck geschont werden.
Dose nach Gebrauch schließen.
Inhalt stets vor Feuchtigkeit schützen.
Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 30 °C schützen.

Gegenanzeigen:

Nicht direkt auf die Pulpa legen.

Nebenwirkungen:

Nicht bekannt.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:

Nicht bekannt.

CE 0482

Provis®

english

Composition:

Efficacious components in paste of 100g:

37.2g Zinc oxide
10.4g Potassium sulphate
9.6g Zinc sulphate · 1 H₂O
Colour: white

Instruction for use:

Take ready-to-use Provis® from container using an instrument and apply directly to the cavity.
Paste will be hardening in 15 min.
Avoid chewing pressure on the treated area for one hour. Reseal tub after use.
Store under moisture-free conditions at all times.
Protect from sunlight and do not expose to temperatures exceeding 30 °C.

Contraindications:

Do not apply directly on exposed pulp tissue.

Side effects:

Unknown.

Possible interactions:

Unknown.

CE 0482

Provis®

español

Composición:

Ingredientes eficaces en 100g de pasta:

37,2g de óxido de zinc
10,4g de sulfato de potasio
9,6g de sulfato de zinc · 1H₂O
Color: blanco

Instrucción de aplicación:

Se toma la cantidad necesaria de Provis® con los instrumentos usuales y se introduce directamente en la cavidad dental.
La pasta endurece en 15 minutos, no se deberá ejercer presión de masticación durante una hora.
Cerrar el recipiente después de usarlo.
Proteger el contenido contra la humedad.
Protégalo del sol y temperaturas superiores a 30 °C.

Contraindicaciones:

No aplicar directamente sobre la pulpa descubierta.

Efectos secundarios:

No se conocen.

Interacciones:

No se conocen.

CE 0482

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

Vertrieb über/distribution: