



HOFFMANN'S

ABDRUCKMASSE grün
Impression Compound grün

15 x

REF 82607



MADE IN GERMANY

Hergestellt von/manufactured by
HOFFMANN DENTAL MANUFAKTUR GMBH

Wangenheimstraße 37/39
14193 Berlin, Germany
Tel: +49 30 820099-0
Fax: +49 30 8228145
quality@hoffmann-dental.com
www.hoffmann-dental.com

Stand der Information: 11/2014

HOFFMANN'S
Abdruckmasse grün
in Stangen

(de)

HOFFMANN'S
Impression Compound green
in sticks

(en)

HOFFMANN'S
Pâte thermoplastique verte
en bâtonnets

(fr)

Gebrauchsanweisung für den Zahnarzt

Zusammensetzung:

Stearin, Kopal, Talkum, Wachs, Farbe

Anwendungsgebiet:

Bissregistrierung, Kupferringabdrücke,
Korrektur von Abformungen, Erhöhung
der Abdruckränder

Verarbeitungsempfehlung:

Die zur Verarbeitung erforderliche Menge wird zum Erweichen für etwa 5 Minuten in ein 58 – 62 °C warmes Wasserbad eingelegt. Das erweichte Material wird entnommen und umgehend in den erwärmeden Kupferring eingefüllt. Vor dem Einführen in den Mund, wird die der Kavität zugekehrt Oberfläche kurz durch eine Flamme gezogen und dadurch geglättet. Ein Film von Speichel oder Glycerin auf der Zahnoberfläche verhindert das Ankleben der Abformmasse. Die Erhärtung kann durch Bespritzen mit kaltem Wasser bzw. durch einen kalten Luftstrom beschleunigt werden. Nach vollständigem Erhärten wird der Abdruck durch kräftigen Zug in Achsenrichtung des Zahnes aus dem Munde entfernt. Der erkaltete Abdruck wird aus dem Ring entnommen.
Erhärtungszeit: 1 – 1,5 min (bei 37 °C).

Packungsgröße:

Packung mit 15 Stangen

HOFFMANN'S

ABDRUCKMASSE grün

- dient nur dem zahnärztlichen Gebrauch
- nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden
- Sicherheitsdatenblätter unter www.hoffmann-dental.com

Instruction for use for the dentist

Composition:

stearin, copal, talcum, wax, colour

Area of Application:

bite registration, copper-ring impressions,
correction of models, raising of impression
edges

Processing Recommendation:

Soften the quantity required by placing it in a water bath at 58 – 62 °C for about 5 minutes. Remove the softened material from the water bath and immediately place it in the warmed copper ring. Before placing it into the mouth, briefly draw the side facing the cavity through a flame to smooth the surface. A film of glycerine or saliva on the surface of the tooth prevents the adhesion of the impression compound. The hardening may be accelerated by syringing with cold water or a cold air jet. After hardening is complete, remove the impression with a firm pull in the direction of the tooth's axis. The cold impression is then removed from the ring.

Setting Time: 1 – 1.5 minutes (at 37 °C).

Package Size:

Package with 15 sticks

HOFFMANN'S
IMPRESSION COMPOUND green

- For dental use only
- Do not use after the expiration date
- Material safety data sheet (MSDS) available at www.hoffmann-dental.com

Mode d'emploi pour le dentiste

Composition:

stéarine, copal, talc, cire, colorant

Indications:

Enregistrement d'occlusion, empreintes à la bague de cuivre, rectifications de moulages, surélévation de bords d'empreintes

Préparation:

Plonger la quantité de masse nécessaire pendant environ 5 minutes dans un bain d'eau à 58 – 62 °C pour la ramollir. Retirer la masse ramollie et la placer aussitôt dans le porte-empreinte préchauffé. Avant d'introduire la masse dans la bouche, passer brièvement à la flamme la surface opposée à la cavité.

L'application d'un film de salive ou de glycérine sur la surface des dents prévient le collage de la masse d'empreinte. Le durcissement peut être accéléré par aspersion d'eau froide ou jet d'air froid. Après durcissement complet, retirer l'empreinte de la bouche par forte traction dans le sens axial de la dent. Retirer l'empreinte durcie du porte-empreinte.

Temps de durcissement: 1 à 1,5 minute (à 37 °C)

Conditionnement:

Boîte de 15 bâtons

HOFFMANN'S
PÂTE THERMOPLASTIQUE verte

- est réservée exclusivement aux dentistes
- Ne pas utiliser au-delà de la date de péremption
- Fiche de données de sécurité:
www.hoffmann-dental.com

HOFFMANN'S
слепочная масса зелёная
в палочках

ru

Информация по применению для стоматолога

Состав:

стеарин, копал, тальк, воск, краситель

Показания к применению:

Регистрация прикуса, слепки с медным кольцом, корректирующий материал, поднятие края слепка

Рекомендация обработки:

Необходимое количество массы положить для размягчения на 5 минут в водяную баню, температура которой составляет около 58–62 °C. Размягчённый материал вынуть и сразу вложить в нагретое медное кольцо. Чтобы получить ровную поверхность, перед введением в полость рта протянуть кольцо с массой через пламя. Тонкий слой сплоны или глицерина на поверхности зуба предотвращает прилипание массы. Процесс затвердевания можно ускорить, если массу опрыскивать холодной водой или обдувать холодным воздухом. После полного затвердевания полученный слепок вытянуть в вертикальном направлении из полости рта. Остывший слепок вынуть из медного кольца.

Время затвердевания:

1 – 1,5 минуты (при 37°C)

Форма выпуска:

В упаковке 15 палочек

HOFFMANN'S слепочная масса зелёная

- только для применения в стоматологических целях
- не применять после истечения срока годности
- Информационный лист по мерам безопасности на www.hoffmann-dental.com

كتلة الطبعات الخضراء من
 بشكل قضبان

ar

استنسن سبز قالبگیری هافمن
(بصورة ميله اي)

fa

تعليمات الاستعمال لطبيب الأسنان

التركيب :
ستارين، كوبال، طلق، شمع، ملونات

مجال الاستعمال :
حي حصرت: مساحن للاعاب طلاء، ضع علا ليجست
تاعب طلا فاوج عفر، تاعب طلا

نصائح حول طريقة الاستعمال:

توضيح الكمية الازمة للتحضير ملء خمس دقائق في حمام مائي ساخن بدرجة 62-58 ° مئوية كي تطوى. تؤخذ المادة الطيرية وقليله قوراً في حلقة الخامس المستخدمة. قبل الوضع في الفم يمر السطح المقابله للحفرة على شعلة نارية لتسويتها. وجود طرقة من اللعاب أو الغليسرين على سطح السن يعني التصادق كثة الطبيعة. ويمكن تسريع التصلب من خلال رش الكلة بالماء البارد أو من خلال تيار هواء بارد. بعد التصلب التام يتم نزع الطبعة من الفم من خلال السحب بقوه باتجاه محور السن. يتم نزع الطبعة من المقلة بعد أن تبرد.

أحجام العبوات:
1,5-1 دققيقة (في حرارة 37 ° مئوية).

أحجام العبوات:
علبة تحوى 12 قصيب، 108 غ
علبة تحوى 15 قصيب، 135 غ

- كتلة الطبعات الخضراء من
• تستخون فقط لأغراض سنية
• لايجوز استعمالها بعد انقضاء فترة الصلاحية
• توفر المعلومات حول الأمان على العنوان

www.hoffmann-dental.com

دستور العمل برای دندانپزشکان

تركيبة :
استرین ، زین ، تالک ، موں ، رنگ

مواد کاربرد :
ثبت بایت بیمار - قالبگیری با حلقة مسی - پوردر مولد و تصویح
لبه های قالبگیری

روش استفاده توصیه شده :

مقدار مورد نیاز از ماده را در حمام آب گرم (28 - 35 °) به مدت 5 دقیقه قرار دهید. ماده نم شده را از حمام آب گرم خارج کرده و بلافلصله در حلقة مسی گرم شده و یا لبه های تری قرار دهید. سطح رویی ماده قبل از قرار گیری داخل دهان درمقاس ملایم با شعله قرار گیرد تا سطحی صاف بدست آید. لایه نازک گلیسیرین با براز در سطح دندانها مانع جسبیدن ماده حین قالبگیری می شود. پرورسه سخت شدن ماده را مبنیان بوسیله اسپری آب یا هوای سرد سرعت بخشیده بین از سخت شدن کامل ماده ، تری را با کشیدن محقق در رسانای محور طبلو دندانها جدا کنید. ماده سرد شده را می توان از حلقة مسی جدا کرد

روش استفاده توصیه شده :

مدت زمان لازم برای سخت شدن :
1,5-1 دققيقة در درجه 37 درج

اندازه بسته بندی :
بسته حاوی 15 میله

توضیحات ویژه استنسن سبز هافمن :

- فقط برای استفاده جهت مصارف دندانپزشکی است .
- پس از انقضای تاريخ صرف استفاده شود .
- برگه های حاوی داده های اینمنی مربوطه (MSDS) در آدرس زیر در دسترس است :
www.hoffmann-dental.com

HOFFMANN'S
Godivas verdes
en barras

es

Instrucciones de uso para el dentista

Composición:
estearina, copal, talco, cera, colorante

Campos de aplicación:

Registro de mordida, Impresiones con anillo de cobre, corrección del moldeado, elevación de los bordes de la impresión.

Preparación:

La cantidad requerida para su preparación se sumerge durante 5 minutos en un baño de agua caliente a 58 – 62 °C. El material ya blando se extrae y se aplica de inmediato al anillo de cobre calentado. Antes de introducirlo en la boca, alise la superficie que da a la cavidad pasándola brevemente por una llama. Una fina capa de saliva o glicerina sobre la superficie dental impide la adhesión de la masa. Es posible acelerar el endurecimiento rociando agua fría o aplicando una corriente de aire frío. Una vez endurecida la masa, la impresión se retira de la boca tirando con firmeza en la dirección axial de la dentadura. La impresión enfriada se extrae entonces del anillo de cobre.

Tiempo de endurecimiento:

1 – 1,5 min (a 37 °C)

Tamaños de envase:

Envase de 15 barras

HOFFMANN'S GODIVAS verdes

- Sirve únicamente para usos odontológicos
- No utilizar después de la fecha de caducidad
- Ficha de datos de seguridad:
www.hoffmann-dental.com