

DEI® Rainbow

Hydro Big Putty

**VINILPOLISSILOSSANO
AD ALTISSIMA IDROCOMPATIBILITÀ
PER IMPRONTE DI PRECISIONE**



Prodotto per uso odontoiatrico
Tenere fuori dalla portata dei bambini
Data delle specifiche: 10/2009

Confezioni in commercio
2 Cartucce da 380 ml + 10 cannule
(COD. RAINH 9)

Caratteristiche

DEI® Rainbow Hydro Big Putty è un silicone per addizione e alta viscosità.

Confezionato in cartuccia per macchine miscelatrici.

È indicato abbinato a DEI® Rainbow Hydro Light o DEI® Rainbow Hydro Medium, nella tecnica della doppia impronta o della mono-impronta bi-componente e nella tecnica Twin.

Risponde alla norma ISO 4823 tipo 0.
Shore A circa 69.

Vantaggi

DEI® Rainbow Hydro Big Putty ha una elevatissima stabilità dimensionale, è inodore, insapore, offre un'ottima memoria elastica e resistenza allo strappo.

Modo d'impiego

Estrudere il prodotto nel porta impronta. Inserire il porta impronta nel cavo orale entro 1 minuto dall'estrusione e attendere per almeno due minuti.

I tempi indicati si intendono per temperature ambiente di 23°C.

Temperature più elevate abbreviano i tempi, più basse li allungano.

Avvertenze

L'impronta può essere colata dopo 30 minuti dalla rimozione dal cavo orale. Può essere elettro placcata in rame o argento.

L'impronta può essere disinfettata nelle apposite soluzioni. Si consiglia DEI® italia Sicurezza.

Utilizzare le cannule di miscelazione specifiche per il tipo di cartuccia.

Preparazione della cartuccia

Rimuovere il tappo di protezione, inserire la cannula. Bloccare ruotando la ghiera in dotazione di 1/2 giro. Inserire la cartuccia nella macchina miscelatrice. Non riutilizzare il tappo di protezione. Lasciare la cannula sulla cartuccia dopo l'uso.

Solo per le cartucce nuove, per maggiore sicurezza, scartare i primi 2-3 cm di materiale erogato.



Via Torino 765 - 21020 Mercurio (VA)
Tel. +39 0331 969270 - Fax +39 0331 969271
www.deiitalia.it

DEI® Rainbow Hydro Big Putty

VINYLPOLYSILOXANE
FOR UPMOST HYDROCOMPATIBLE
PRECISION IMPRESSIONS



Product for dental use
Keep away from children
Date of the specifications: 10/2009

Available packages

Two 380 ml cartridges + 10 cannulas (COD. RAINH 9)

Characteristics

DEI® Rainbow Hydro Big Putty is a high viscosity material based on vinylpolysiloxane technique packed in cartridges for mixing devices.

Together with DEI® Rainbow Hydro Light or DEI® Rainbow Hydro Medium, it is recommended in technique of double impression or single impression double component and also in Twin technique.

It conforms to ISO 4823 type 0 regulation.

Shore A about 69.

Advantages

DEI® Rainbow Hydro Big Putty shows high dimensional stability and best elastic memory, is odourless, tasteless, has an high tear resistance.

Instructions

Extrude the product on the impression tray. Insert the impression tray into the oral cavity within 1 minute from the extrusion, and let it in place at least 2 minutes.

The indicated times refer to room temperature of 23°C.

Higher temperature shorten the times, lower ones lengthen them.

Warnings

The impression can be cast 30 minutes after the taking away from oral cavity.

It can be electroplated in copper or silver.

Disinfect with suitable solutions. DEI® Italia Sicursept is recommended.

Use specific cannulas for every type of cartridge.

Preparation of the cartridge

Take away the safety cap, insert the cannula.

Block turning the supplied nut half a turn, insert the cartridge into the mixing device.

Don't use again the safety cap.

After use leave the cannula on the cartridge.

Only for new cartridges: for better safety, discard the first 2-3 cm of dispensed compound.



Via Torino 765 - 21020 Mercallo (VA)
Phone +39 0331 969270 - Fax +39 0331 969271
www.deiitalia.it

DEI® Rainbow Hydro Big Putty

VINILPOLISILOXANO
A MAXIMA IDROCOMPATIBILIDAD
PARA IMPRESIONES DE PRECISION



Producto de uso odontológico
Mantener fuera del alcance de los niños
Fecha de especificaciones: 10/2009

Forma de suministro

2 Cartuchos de 380 ml + 10 cánulas (COD. RAINH 9)

Características

DEI® Rainbow Hydro Big Putty es un material de alta viscosidad basado en la técnica de los vinilpolisiloxanos, confeccionado en cartucho por máquinas mezcladoras.

Es indicado, junto a DEI® Rainbow Hydro Light o a DEI® Rainbow Hydro Medium, en la técnica de la doble impresión o en la monoimpresión bicomponente y en el técnico Twin. Conforme a la norma ISO 4823 tipo 0.

Shore A casi 69.

Vantajas

DEI® Rainbow Hydro Big Putty tiene una elevada estabilidad dimensional, es inodora, insípido, ofrece una óptima memoria elástica y resistencia al tirón.

Modo de empleo

Extrudir directamente el producto en la cuchara de impresión. Insertar en la cavidad bucal dentro de 1 minuto de la extrusión e llevar en la cavidad bucal siquiera 2 minutos.

Los tiempos indicados se entienden por temperaturas entorno a 23°C.

Las temperaturas más elevadas reducen los tiempos indicados, más bajas los alargan.

Advertencias

La impresión puede ser colada después de 30 minutos de la eliminación de la cavidad bucal.

Puede ser electrochapeada de cobre o plata.

Puede ser desinfectada en las adecuadas soluciones. Se aconseja DEI® Italia Sicursept.

Utilizar las cánulas de mezcla específicas para el tipo de cartucho.

Preparación del cartucho

Remover el tapón de protección, insertar la cánula.

Parar girando la abrazadera en dotación de 1/2 vuelta. Insertar el cartucho en la máquina mezcladora. No reutilizar el tapón de protección.

Dejar la cánula sobre el cartucho después del empleo. Sólo por los cartuchos nuevos: para mayor seguridad descartar los primeros 2-3 cm de material erogado.



Via Torino 765 - 21020 Mercallo (VA)
Tel. +39 0331 969270 - Fax +39 0331 969271
www.deiitalia.it