

Palavit® G

I Istruzioni di impiego Palavit® G

Ambito di utilizzo nel laboratorio odontotecnico

Per la realizzazione di modelli di fusione nella tecnica delle corone e dei ponti

Attenzione!

Non adatto all'utilizzo in bocca.

Composizione

Resina autoindurente in polvere e liquido.

Polvere: 98 % metilmacrilato copolimero

Liquido: 97 % metilmacrilato 3 % dimetil-para-toluidine

Per il calcolo del peso della lega

La densità di Palavit G è di 1,2 g/cm³

Caratteristiche

Polimerizzazione rapida e sicura, elevata precisione, stabilità di forma. Temperatura di plastificazione ca. 110 °C. Totalmente calcinabile.

Modalità di applicazione

Metodo della pennellatura

Versare un poco di polvere in una scodellina ed immergervi un pennello bagnato di liquido. Usare quindi la miscela Palavit G così preparata.

Impasto fluido-gocciolante

Versare in una scodellina del liquido Palavit G e aggiungere polvere, finché non resti un sottile velo di liquido. Rapporto di miscelazione polvere : liquido ca. 5 : 3.

Impasta plastico

Versare in una scodellina del liquido Palavit G e, mescolando, aggiungere polvere fino ad ottenere un impasto denso. Quando avrà assunto uno consistenza plastica e

non si attacca più alla dita, l'impasto può essere plasmato ed applicato.

Polimerizzazione

Tempo di indurimento ca. 10 min. Il tempo di polimerizzazione varia in funzione del metodo di impasto e della temperatura ambiente.

Indicazione di pericolo

Nocivo per inalazione, contatto con la pelle e per ingestione. Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle. Pericolo di effetti cumulativi. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. Evitare il contatto con gli occhi. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore e l'etichetta. Conservare lontano da fiamme e scintille – Non fumare.

Conservazione

Non usare oltre la data di scadenza. Non conservare a temperature superiori ai 25 °C. Evitare la luce solare diretta. Dopo l'uso chiudere accuratamente i flaconi. Conservare fuori dalla portata di bambini.

Confezioni

Polvere 100 g net, 500 g net
Liquido 80 ml net, 500 ml net

® = Marchio registrato della Heraeus Kulzer GmbH & Co. KG

Heraeus
Kulzer
Laboratory Products Division

Heraeus

Heraeus Kulzer GmbH & Co. KG
Grüner Weg 11
D-63450 Hanau
www.heraeus-kulzer.com
E-Mail: info.lab@heraeus-kulzer.com