

FLEXACRYL



Flexacryl Resina Acrilica

Include Flexacryl Hard (resina acrilica per ribasature) e Flexacryl Soft (resina acrilica resiliente per ribasature).

Utilizzo previsto

Prodotto a esclusivo uso odontoiatrico per la ribasatura di protesi.

Altri materiali / attrezzature necessarie

1. Primer (agente adesivo)
2. Olio minerale
3. Spatola
4. Polimerizzatore a pressione, opzionale
5. Glaze (sigillante acrilico), opzionale

Istruzioni per l'uso



Per risultati costanti, agitare sempre il liquido prima di utilizzarlo.

1. Pulire la protesi spazzolando con acqua e sapone. Sciacquare e asciugare accuratamente. Eliminare le sporgenze e le superfici ruvide intorno ai bordi. Rivestire la superficie della protesi con Primer per garantire un legame uniforme e completo.
2. Isolare con olio minerale qualsiasi superficie da non rivestire con il materiale Flexacryl. Queste sono aree come i denti in resina acrilica, aree interprossimali, flangia esterna della protesi o denti antagonisti
3. Agitare il liquido prima dell'uso. Mescolare 2 parti circa di polvere con 1 parte di liquido. Miscelare accuratamente. Lasciare gelificare per 2 minuti circa o fino a quando il materiale raggiunge la consistenza desiderata per le proprie abitudini di lavoro.
4. Distribuire la miscela di Flexacryl nell'area della cresta, coprendo dalla cresta ai bordi periferici e attraverso la zona del post dam.
5. Collocare la protesi nella bocca del paziente e fargli chiudere lentamente le mascelle in masticazione, portando i denti in occlusione centrica. Chiedere al paziente di muovere le guance come se succhiasse per far sì che i muscoli modellino i bordi.
6. Dopo altri 3 minuti nella bocca del paziente, rimuovere la protesi e controllare la copertura e la modellatura dei bordi da parte di muscoli e frenuli. Aggiungere o togliere il materiale in questo momento.
7. Riposizionare la protesi nella bocca del paziente per altri 3 minuti, mantenendo i denti in occlusione rilassata. Flexacryl Hard: Attenzione! Non permettere che il materiale si scaldi in bocca). Rimuovere la protesi dalla bocca del paziente e far completare la polimerizzazione al banco per 20 minuti. Flexacryl Hard: per risultati migliori, polimerizzare in un polimerizzatore a pressione a 30 psi (2 bar).
8. Sciacquare la protesi in acqua fredda dopo l'indurimento. Rifinire e lucidare con strumenti rotanti a bassa velocità o ricoprire con Glaze.

Precauzioni di manipolazione

Contiene metil metacrilato.

Avvertenza: Liquido e vapori infiammabili. Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici calde - Non fumare. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie. Indossare guanti protettivi/indumenti protettivi/protezione degli occhi/protezione del viso. Conservare il materiale nel contenitore originale ben chiuso in posizione verticale. Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

Smaltimento

Smaltire il contenuto e il contenitore in conformità alle normative locali, regionali e nazionali.

Garanzia

Il produttore garantisce che questo prodotto è privo di difetti di fabbricazione per un anno dalla data di acquisto solo presso distributori autorizzati. La garanzia decade se il prodotto non viene utilizzato per lo scopo previsto, non utilizzato come indicato o non conservato nel contenitore originale.

Nota: qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione a questo dispositivo deve essere segnalato al produttore e all'autorità competente dello Stato membro in cui l'utente e/o il paziente risiede.



Lang Dental Mfg. Co., Inc.
175 Messner Drive
Wheeling, IL 60090 - USA



MediMark® Europe Sarl. 11 rue Emile Zola.
BP 2332 - 38033 Grenoble Cedex 2. France



Importatore esclusivo per l'Italia:

Ravelli S.p.A.
Via Darwin 32-34 - 20019 Settimo Milanese (MI)

LDDI 0911 R.9 2021-07

Le schede di sicurezza aggiornate sono disponibili sul sito www.ravellispa.it