

## XXXXX

Alginate dust free elastico a presa rapida –  
Setting time 2'10''

### Applicazioni

- Protesi mobile e scheletrica
- Modelli studio
- Antagonisti in protesi fissa e rimovibile

### Caratteristiche

- Alginate elastico
- Tempi di lavorazione e presa rapidi
- Tissotropico
- Aromatizzato alla menta
- Colore verde
- Dust free

### Vantaggi

- Rapido assorbimento dell'acqua
- Facilmente miscelabile
- Massa omogenea e superfici lisce e compatte
- Lunga conservabilità delle impronte
- Disinfezione sicura
- Confezionamento in atmosfera modificata

**Garanzia 5 anni**

## XXXXX

Alginate elástico, livre de poeira, de  
presa rápida — Tempo de presa 2'10''

### Aplicações

- Próteses móveis e esqueléticas
- Modelos de estudo
- Antagonistas em prótese fixa e removível

### Características

- Alginate elástico
- Tempos de trabalho e presa rápidos
- Tixotrópico
- Aroma menta
- Cor verde
- Livre de poeira

### Vantagens

- Absorção rápida da água
- Facilmente miscível
- Massa homogénea e superfícies lisas e compactas
- Longa conservabilidade do molde
- Desinfecção segura
- Embalado em atmosfera modificada

**Garantia de 5 anos**

XXXXX

**Lavoro scientifico\***

Miscelatore meccanico

**Applicazioni**

- Miscelazione automatica di alginati e siliconi

Caratteristiche

- Miscelatore compatto a due velocità completo di tazza in gomma facilmente rimovibile per una pratica detersione
- Disponibile come accessorio il piatto per siliconi

**Vantaggi**

- Tempo di miscelazione ridotto del 30% a vantaggio del professionista
- Miscelazione controllata grazie alla velocità costante
- Migliore ergonomia: la posizione della tazza consente di operare in condizioni ideali
- 3 anni di garanzia per un utilizzo prolungato e sicuro

**\*Lavoro scientifico**

"Alginato spatolato con metodi diversi. Analisi comparativa della porosità". X. XX, XXX. Dipartimento di Scienze Odonto-stomatologiche. Cattedra di Protesi Dentaria.

XXXXX

**Trabalho científico\***

Misturador mecânico

**Aplicações**

- Mistura automática de alginatos e silicones

Características

- Misturador compacto de duas velocidades que inclui tigela em borracha facilmente removível para limpeza prática
- Prato de silicone disponível como acessório

**Vantagens**

- Tempo de mistura reduzido em 30% para benefício do profissional
- Mistura controlada, graças à velocidade constante
- Melhor ergonomia: a posição da tigela permite operar em condições ideais
- 3 anos de garantia para uma utilização prolongada e segura

**\*Trabalho científico**

"Alginato espatulado com métodos diversos. Análise comparativa da porosidade". X. XX, XXX. Departamento de Ciências Odontoestomatológicas. Disciplina de Prótese Dentária.

## XXXXX

Silicone-A specifico per ribasature morbide permanenti

### Applicazioni

- Protesi totale, parziale o riabilitativa
- Particolarmente indicato per l'impiego diretto in studio ma adatto anche in laboratorio

### Caratteristiche

- Rapporto di miscelazione 1:1
- Biocompatibilità
- Ottima adesione alla base della protesi con l'adesivo specifico XXXXX
- Per le ribasature permanenti usare l'apposito XXXXX, sui bordi di contatto con la resina rigida
- Consistenza ideale
- Colore rosa

### Vantaggi

- Idrorepellenti
- Non assorbono fluidi
- Facilità d'uso
- Memoria elastica per rendere la protesi più stabile
- Elasticità che permette l'assorbimento dei carichi masticatori
- Adattabilità alla pratica diretta in studio ed indiretta in laboratorio
- Stabilità e costanza delle caratteristiche
- Risparmio di tempo alla poltrona ed immediato comfort per il paziente

## XXXXX

Silicone-A específico para rembasamentos macios permanentes

### Aplicações

- Prótese total, parcial ou reabilitativa
- Particolarmente indicado para o uso directo no consultório mas também adequado para laboratório

### Características

- Proporção de mistura 1:1
- Biocompatibilidade
- Ótima adesão à base da prótese com o adesivo específico XXXXX
- Para os rembasamentos permanentes usar o apropriado XXXXX, sob os bordos de contacto com a resina rígida
- Consistência ideal
- Cor rosa

### Vantagens

- Hidrorepelente
- Não absorve fluidos
- Facilidade de utilização
- Memória elástica para tornar a prótese mais estável
- Elasticidade que permite a absorção das cargas mastigatórias
- Adaptabilidade à prática directa em consultório e indirecta em laboratório
- Estabilidade e constância das características
- Menor tempo no procedimento e maior conforto para o paciente