



# Componentes Protéticos para Implantes Dentários - NÃO ESTÉREIS

O'rings Microplant

**O'rings Microplant**

## INSTRUÇÕES DE USO

### Produto/Marca

O rings / WMA / Microplant

### Família de Produtos

Os Conjuntos O ring podem ser:

- Conjunto Micro O ring (Titânio) / Conjunto Micro / O ring Acrílico / Conjunto O ring (Titânio) / Conjunto O ring Acrílico

## DESCRIÇÃO

Os O'rings são componentes para serem usados em próteses removíveis, implanto retidas e mucos suportadas. Os pilares são adaptados nas superfícies dos implantes ou sobre uma barra e as capsulas destes O'rings são aprisionadas nas próteses, levando a uma boa estabilidade e sustentação das mesmas.

## INDICAÇÃO, FINALIDADE OU USO A QUE SE DESTINA O PRODUTO

Indicadas para overdentures diretamente sobre os implantes, ou sobre uma barra fundida. Os pilares orings de titânio devem ser rosqueados sobre os implantes, HE, HI ou ConeMorse, obedecendo as alturas gengivais de 1 a 6 mm e são usados em próteses removíveis. Os pilares orings calcináveis devem ser enviados para os técnicos em próteses dentarias onde será fundido sobre uma barra, nos planejamentos de sobredentaduras.

## PRECAUÇÕES, RESTRIÇÕES, ADVERTÊNCIAS, CUIDADOS ESPECIAIS E ESCLARECIMENTOS SOBRE O PRODUTO

Os O rings são comercializados não estéreis, devendo o profissional esterilizá-lo. Os materiais de uso conjunto com os O rings, como chaves e moldeiras, deverão ser esterilizados em autoclaves devidamente auditadas e controladas periodicamente.

Para a colocação destes O rings é recomendado que o profissional tenha conhecimento da especialidade e que elabore um plano de tratamento prévio, identificando assim, o implante e seus diâmetros.

A esterilização deste produto se faz necessária e é de responsabilidade única e exclusiva do profissional.

Para evitar quaisquer alterações dimensionais, este produto não deve ser utilizado quando a embalagem es ver violada.

Os O rings devem ser armazenados em local fresco e arejado.

## FORMAS DE APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Os O rings para implantes HE/HI ou Cone Morse, nos diâmetros que variam de 3.3 a 5.0 mm e alturas de cinta de 1 a 6 mm. Podem ser direto do implante ou calcinável sobre as barras das overdentures.

## IMAGEM DO PRODUTO




## TABELA DE CÓDIGO DAS FAMÍLIAS DO PRODUTO

A família deste produto pode ser identificada através dos dois primeiros dígitos do código do produto que serão:

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
42	Cj. Micro O ring
42	Cj. Micro O ring Acrílico
43	Cj. O ring


**REF** Código do REF

**LOT** Número do Lote

 Ler as Instruções

 Data de Fabricação

 Produto de Uso Único

 Evitar Exposição à Luz Solar



Manter Protegido de Produto Umidade



Cuidado - Frágil



Não Utilizar se Embalagem estiver violada!



Não Estéril



Prazo de Validade

WMA Microusinagem Médica e Odontológica Ltda  
Av. Cel. Sezefredo Fagundes, 452 - CEP 02306-0001  
São Paulo-SP - Brasil  
Tels.: 55 11 2990.5533

[www.microplant.com.br](http://www.microplant.com.br)

[microplant@microplant.com.br](mailto:microplant@microplant.com.br)

Responsáveis Técnicos: Dr. Geraldo Paglia Jr - CRO 29379

Eng. Welmer Marçal Antunes - CREA 5062491951

