

## FABRICADO POR:

Tangshan Zhengtong Exhibition Co., LTD N° 24. Chaoyang Road, Lubei District, Tangshan City - China INDÚSTRIA CHINESA

## IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:

WISSEN CONSULTORIA LTDA CNPJ: 11.014.241/0001-06

Rua Pereira Bueno, 864 - Pirassununga -

Centro - São Paulo - Brasil - CEP: 13630-030

SAC: sac@wissenconsultoria.com

Responsável Técnico: Mauro Rodrigo Vieira

CRQ IV-04366291

### **REGISTRO ANVISA:**

82176169010

## **BANDA MATRIZ**

#### PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

### FINALIDADE DE USO

O produto é indicado para isolamento ou formação de restauração auxiliar durante o tratamento oral. A banda matriz é utilizada para formar um molde ao redor do dente para a inserção de materiais restauradores. O dispositivo é mantido firme ao redor do dente por um retentor de matriz

## ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A Wissen Consultoria LTDA não se responsabiliza por danos, ferimentos ou qualquer responsabilidade jurídica incorrida pelo uso indevido ou não indicado do produto.

## ADVERTÊNCIAS

O fabricante recomenda uso único.

Produto de uso profissional.

Se a superfície da folha formada ficar suja durante o uso, suspenda o

Esterilizar o produto antes do uso.

Utilizar o produto somente para o uso indicado.

# PRECAUÇÕES

Produto de uso único

Para uso profissional

Cuidado com as bordas do produto para evitar danos à mucosa e gengiva. Armazenar o produto a abrigo de luz e calor e afastado de produtos corrosivos.

#### ARMAZENAMENTO

Armazenar o produto ao abrigo de luz e calor.

## TRANSPORTE

Transportar o produto ao abrigo de luz e calor.

# ESTERILIZAÇÃO

O produto deve ser esterilizado pelo método da autoclave: Temperatura = 121°C, Pressão = 0,1MPa, Tempo: 20 minutos ou Temperatura = 134°C, Pressão = 0,2MPa, Tempo: 05 minutos





#### PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

#### MODO DE USO

- 1. Escolher o modelo ideal do produto
- 2. Cortar a banda matriz do tamanho desejado
- 3. Colocar a banda matriz de forma que contorne todo o dente que será restaurado
- 4. Após a condensação do amálgama deve ser realizada a remoção da banda matriz com cuidado.

### VALIDADE

05 anos.

## COMPOSIÇÃO

O produto é composto por aço inoxidável.

## CONTRAINDICAÇÃO

O produto não possui contraindicação.

### CONTEÚDO

O produto pode ser comercializado em embalagens contendo: 12, 20, 24, 30, 50, 72, 144 unidades. Ou em rolo com 3m.

### MODELOS COMERCIAIS

M1 1.0:

Espessura: 0,025/0,038mm Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 12 unidades/saco; 20 unidades/saco; 144

unidades/saco

M1 2.0:

Espessura: 0,038mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 12 unidades/saco; 20 unidades/saco; 144

unidades/saco



#### PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

### MODELOS COMERCIAIS

M1 3.0:

Espessura: 0,038mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 12 unidades/saco; 20 unidades/saco; 144

unidades/saco

M1 4.0:

Espessura: 0,04mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 1 rolo/caixa - 3m/rolo

M1 5.0:

Espessura: 0,04mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 3m/rolo; 1 rolo/ caixa

M1 6.0:

Espessura: 0,05mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 12 unidades/saco; 20 unidades/saco; 144

unidades/saco

M2 1.0:

Espessura: 0,038mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/saco

M2 2.0:

Espessura: 0,05mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/saco

M2 3.0:

Espessura: 0,04mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/saco



#### PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

### MODELOS COMERCIAIS

M3 2.0:

Espessura: 0,1mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 20 unidades/saco

M3 3.0

Espessura: 0,08mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 24 unidades/saco; 72 unidades/saco

M4 1.0:

Espessura: 0,038mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/saco

M4 2.0:

Espessura: 0,04mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/embalagem

M5 1.0:

Espessura: 0,025/0,038mm Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 24 unidades/saco

M5 2.0:

Espessura: 0,025/0,038mm Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 24 unidades/saco

M61.0:

Espessura: 0,03/0,038mm Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/saco

M7 1.0:

Espessura: 0,1mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 5m/rolo - 1 rolo/caixa



#### PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

### MODELOS COMERCIAIS

M8 1.0:

Espessura: 0,05mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/embalagem

M8 2.0:

Espessura: 0,03mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 30 unidades/saco

M9 1.0:

Espessura: 0,03/0,038mm Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 30 unidades/saco

M10 1.0:

Espessura: 0,038mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/saco

M10 2.0:

Espessura: 0,05mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/ saco

M11 1.0:

Espessura: 0,1mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 100 unidades/embalagem

M12 1.0:

Espessura: 0,04mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/saco



### PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

### MODELOS COMERCIAIS

M13 1.0:

Espessura: 0,038mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/embalagem

M14 1.0:

Espessura: 0,05mm

Composição: Aço inoxidável

Quantidade por embalagem: 50 unidades/embalagem