

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

#### FINALIDADE DE USO

O polidor é uma peça rotativa projetada para ser fixada em uma peça de mão (contra ângulo) para produzir uma rotação abrasiva utilizada para polir, alisar e dar acabamento em procedimentos odontológicos.

## 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

Produto de uso único

Não utilize ferramentas de polimentos que estiverem defeituosas, danificadas, deformadas.

Utilizar os EPIs adequados para manusear o produto.

Produto de uso profissional

Utilizar o produto apenas para o uso pretendido

Não molhe e desinfete o produto utilizando álcool ou enzimas para evitar deterioração.

## PRECAUÇÕES

Utilizar os EPIs adequados para manusear o produto.

#### 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

### 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:**

82176160016



PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

#### MODO DE USO

- 1. Encaixar o disco de polimento no mandril
- 2. Encaixar o mandril no contra-ângulo
- 3. Verificar se o conjunto está pronto para operação, ou seja, acionar o dispositivo verificar se a rotação está suave, sem saltos
- 4. Aplicar o produto em baixa rotação, exercendo pouca pressão, em movimentos circulares e toque intermitentes

#### VALIDADE

05 anos.

## COMPOSIÇÃO

O produto é composto por um mandril de aço inoxidável e ponta de carboneto de silício.

## CONTRAINDICAÇÃO

O produto não possui contraindicação.

### CONTEÚDO

O produto é comercializado em caixas cartonadas contendo unidades variadas de produto, conforme indicado em cada modelo comercial

#### MODELOS COMERCIAIS

P1 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício

Quantidade por embalagem: 10 unidades / caixa

Cores: Verde e Branco

P2 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 6 unidades / caixa



PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

#### MODELOS COMERCIAIS

#### P2 2.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 8 unidades / caixa

#### P2 3.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 6 unidades / caixa

#### P3 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 6 unidades / caixa

#### P3 2.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 8 unidades / caixa

#### P3 3.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 6 unidades / caixa

#### P4 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 8 unidades / caixa

#### P5 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 8 unidades / caixa

#### P6 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 25 unidades / caixa



PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

#### MODELOS COMERCIAIS

#### P7 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 10 unidades / caixa

#### P8 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 25 unidades / caixa

#### P9 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 10 unidades / caixa

#### P10 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício

Quantidade por embalagem: 50 unidades da ponta + 1 mandril/caixa

#### P12 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício

Quantidade por embalagem: 40 unidades da ponta + 2 mandril/ caixa 100

unidades da ponta + 4 mandril / caixa

#### P12 2.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício

Quantidade por embalagem: 100 unidades da ponta + 1 mandril/caixa

### P20 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício

Quantidade por embalagem: 100 unidades / caixa

#### P21 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício

Quantidade por embalagem: 100 unidades / caixa



PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

### MODELOS COMERCIAIS

P23 1.0

Composição mandril: Aço Inoxidável Composição ponta: Carboneto de Silício Quantidade por embalagem: 8 unidades / caixa