

## DESCRIPTIVO TÉCNICO DE PRODUTO



### 1. DADOS DO PRODUTO

Nome do produto: ESCOVA PARA LIMPEZA DE ENDOSCÓPIO

NCM: 3926.90.40

Códigos Produto:

PRODUTO	CÓDIGO REFERÊNCIA	REGISTRO ANVISA	CÓDIGO SIMPRO	CÓDIGO SIAFÍSICO
Escova para limpeza	10.4061	ISENTO	0290531	5021839

### 2. IMAGEM



### 3. DESCRIÇÃO

Escova dupla para limpeza de canulados como endoscópios entre outros.

### 4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Escova resistente, atóxica, macia, com cerdas fabricadas em nylon e ponta protegida. A cerda está firmemente aderida numa haste plástica flexível através de um eixo de aço inox.

Dimensões Escovas:

- Escova de Introdução: comprimento total: 25 mm, sendo 20 mm de cerdas e 5 mm de segmento de ponta, a ponta é protegida com silicone, e diâmetro variável de 3 – 5 mm;
- Escova de Saída: comprimento total: 25 mm, sendo 20 mm de cerdas e 5 mm de segmento com ponta, a ponta é protegida com silicone, e diâmetro variável de 4 – 6 mm;

Comprimento total: 260 cm

### 5. APRESENTAÇÃO COMERCIAL E EMBALAGEM

PRODUTO	ESTERILIZAÇÃO	TIPO DE EMBALAGEM	APRESENTAÇÃO COMERCIAL	MÚLTIPLO DE EXPEDIÇÃO	QUANTIDADE POR CAIXA
10.4061	Não estéril	Embalagem plástica	Peça	1	200

### 6. INSTRUÇÕES DE USO

De acordo com a técnica de domínio do profissional de saúde para realização de limpeza de endoscópio e outros.

### 7. VALIDADE PRODUTO E ESTERILIZAÇÃO

Dois (2) anos ou até abertura da embalagem e/ou violação da mesma.

### 8. ARMAZENAMENTO

Armazenar em local fechado, temperatura ambiente, livre de umidade, elevado do solo

### 9. ADVERTÊNCIAS, PRECAUÇÕES E CONTRAINDICAÇÕES

- Verifique a integridade da embalagem antes de usar. Não utilizar se a embalagem estiver violada, danificada ou molhada.
- Produto de uso único, descartável, destruir após o uso. O descarte deve seguir as normas de biossegurança para lixo hospitalar contaminado.
- Não há contraindicações conhecidas.

#### 10. CERTIFICAÇÕES

Empresa com controle e garantia total de qualidade de acordo com as normativas nacionais da RDC 665/2022 e internacionais da ISO 13.485:2016

#### 11. FABRICANTE

Kolplast CI LTDA

Estrada Municipal Benedito de Souza, 418. Bairro da Mina, Itupeva – SP.

Indústria Brasileira