

Para uma correcta utilização dos nossos produtos, recomendamos que o profissional seja instruído nas particularidades de uso. A Implant Microdent System S.L.U realiza regularmente cursos de formação, onde se oferece informação sobre as particularidades de cada um dos componentes do instrumental cirúrgico, bem como sobre a sua correcta utilização. Estas informações estão disponíveis também no sítio web da empresa [www.microdentsystem.com](http://www.microdentsystem.com) e nas diversas publicações editadas.

#### INDICAÇÕES

A Implant Microdent System S.L.U disponibiliza o instrumental cirúrgico necessário para a aplicação e utilização dos seus sistemas implantológicos.

#### DESCRIÇÃO DO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO

Para uma escolha adequada dos nossos produtos, recomendamos a consulta dos catálogos de produtos editados. Todo o instrumental cirúrgico disponibilizado pela Implant Microdent System S.L.U é fabricado em aço inoxidável.

#### APRESENTAÇÃO DO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO MICRODENT

##### Embalagem

A Implant Microdent System S.L.U garante que todo o instrumental cirúrgico passa por um processo de fabrico, controlo e limpeza exaustivo antes da embalagem.

Os instrumentos cirúrgicos podem ser em várias formas de embalagem. Ele vai identificar o produto contido, com a etiqueta correspondente.

##### Estado fornecimento do instrumental cirúrgico

O instrumental cirúrgico Microdent é fornecido no estado **não estéril**. Deverá ser esterilizado pelo profissional antes de ser utilizado.

Para proceder correctamente à primeira esterilização do produto, devem ser efectuados os seguintes passos:

- Retirar o produto da embalagem em que é fornecido. A embalagem não permite a esterilização adequada do produto, exceto caixas tipo kit.
- Introduzir o produto numa embalagem ou saco adequado para a esterilização e que garanta a não contaminação até à utilização definitiva. Recomenda-se o processo de esterilização a vapor em autoclave. Devem ser tidas em conta as particularidades do equipamento utilizado. Os parâmetros recomendados segundo UNE-EN ISO 17665-1 e UNE-EN ISO 17665-2 são:
  - Temperatura: 134 °C
  - Ciclo de esterilização: 3'







##### Kit cirúrgico

Microdent oferece diferentes modelos de Kits que permitem uma organização racional, e o armazenamento adequado dos instrumentos cirúrgicos. Kits de cirurgia ou caixas são fabricados a partir de materiais termoplásticos de alto desempenho, que permitem passar por um processo de esterilização a vapor em um autoclave.

Para a esterilização adequada é aconselhado a seguir os parâmetros listados na seção anterior.

#### SÍMBOLOS DE ROTULAGEM

O rótulo contém as seguintes indicações, consoante o tipo de produto:

	Número de referencia.
	Respeitar as instruções de utilização.
	Número de lote.
	Precaução, consultar advertências.
	Fabricante.
	Número comercial global de artigos.

#### ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

O instrumental cirúrgico Microdent faz parte de um conceito global, estando o seu desenho adaptado aos produtos fabricados pela Implant Microdent System S.L.U. Portanto, a utilização de instrumental cirúrgico alheio à marca pode provocar um comportamento não adequado dos nossos produtos.

Quando o instrumental cirúrgico entrar em contacto com agentes contaminantes, nomeadamente sangue e saliva, deve ser limpo e esterilizado antes de ser utilizado em outro paciente.

Os produtos só devem ser utilizados para a função para a qual foram concebidos.

Alertamos para o risco de toxicidade e alergenicidade em pacientes sensíveis aos materiais descritos no ponto "DESCRIÇÃO DO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO".

Antes de proceder à cirurgia, é responsabilidade do utilizador verificar:

- O estado da embalagem instrumental e se este corresponde ao produto requerido para o paciente.
- O próprio instrumental para comprovar que está em perfeito estado.

A Implant Microdent System S.L.U recomenda que se disponha de produtos de substituição.

Para uma correcta limpeza do instrumental cirúrgico, seguir as seguintes indicações:

- Não utilizar produtos de limpeza ou desinfecção à base de cloro ou ácidos.
- Evitar qualquer produto que contenha aldeídos, devido à sua capacidade para fixar as proteínas.
- Remover cuidadosamente todos os resíduos pós-operatórios presentes na superfície ou no interior do instrumental cirúrgico. Para isso, utilizar uma escova de cerdas de nylon.
- No caso de instrumentos que apresentem arestas cortantes, evitar na medida do possível o choque e o contacto com outros instrumentos que possam danificar a superfície e/ou o gume das mesmas.
- Imediatamente após a limpeza, enxaguar com água destilada e secar meticulosamente.
- **Secagem inadequadas podem causar a ocorrência de pontos de ferrugem nos produtos.**

O instrumental cirúrgico está sujeito a desgaste devido ao uso, sendo responsabilidade do utilizador a renovação regular dos produtos.

Com carácter geral, durante a utilização intra-oral dos nossos produtos, o utilizador deve tomar as devidas precauções para evitar que possam ser aspirados acidentalmente pelo paciente.



**PRECAUÇÕES E NORMAS DE UTILIZAÇÃO PARA INSTRUMENTAL CIRÚRGICO  
(Classe I)  
Sistema implantológico de conexão externa e interna**

**RESPONSABILIDADES, SEGURANÇA E GARANTIA**

Se, por razões de transporte, a embalagem e o produto contido forem danificados, a Implant Microdent System S.L.U restituirá o produto sem qualquer encargo. A evidência de manuseamento do produto isenta a empresa da responsabilidade acima indicada.

A garantia só é válida se os produtos da Implant Microdent System S.L.U forem utilizados de acordo com as instruções de utilização indicadas.

Para proceder à devolução dos produtos referidos nestas instruções de utilização, devem seguir-se as normas descritas nas condições de venda e fornecimento.

Qualquer anomalia deve ser documentada e analisada cuidadosamente para a verificação da eficácia e das possíveis consequências adversas do produto.

Fabricante: Implant Microdent System S.L.U  
Pol. Ind. Can Magre C/. Carles Buiigas, 1  
08187 Sta. Eulàlia de Ronçana (Barcelona)

