

A Microdent Aparelhos Médicos e Odontológicos, em acordo com as determinações da Instrução Normativa IN nº 04 de 2012, disponibiliza as Instruções de Uso de seus produtos em formato eletrônico para download, através do site do fabricante - endereço eletrônico: www.microdent.ind.br

IMPORTANTE: Para correta identificação do arquivo desejado, atentar-se para a Revisão da Instrução de Uso e seu nº ANVISA informados no rótulo do produto adquirido.

Caso o usuário tenha interesse em receber as Instruções de Uso em formato impresso, estas poderão ser solicitadas, sem custo de emissão e envio, através do Serviço de Atendimento ao Consumidor: +55 (16) 3610-7666, ou pelo e-mail: microdent@microdent.com.br

Instrução de Uso disponível em: www.microdent.ind.br

Versão: MAN.22.065

Código de Referência: 01034000111

Revisão: 01

Registro ANVISA nº: 10309310068

INSTRUÇÕES DE USO

LÂMINA MICRO MAX SAGITAL – SLIM 5 - ENCAIXE - OT

**PRODUTO ESTÉRIL
O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO**

MAN.22.065 - 01034000111 - REV. 01 - DEZEMBRO/2023

INTRODUÇÃO

Prezado cliente, a empresa Microdent® agradece a opção pelos nossos produtos, os quais foram desenvolvidos dentro da mais alta tecnologia disponível no mercado, projetados para proporcionar o máximo de rendimento, qualidade e segurança.

Este manual irá lhe fornecer detalhes importantes e gerais do produto adquirido, orientando para o uso adequado, assim como na solução de pequenos problemas que eventualmente possam ocorrer.

ATENÇÃO: PARA MAIOR SEGURANÇA:

Ler atentamente todas as instruções contidas neste manual, antes do uso do produto.

Observação: Todos os operadores devem estar cientes das instruções contidas neste manual.

O produto é estéril. O fabricante recomenda o USO ÚNICO.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL

Registro na ANVISA nº: 10309310068 – Classe II

Nome Técnico: Serras

Nome Comercial: Lâmina MICRO MAX

Modelos Comerciais

Os diferentes modelos diferenciam-se pelas variações nos seguintes aspectos:

- Formato da lâmina (sentido de corte): Sagital, Oscilatório e Reciprocante.
- Dentes: DA (Dentes Afiados), DG (Dentes Gêmeos), DI (Dentes Inclinados), DL (Dentes Angulares), DR (Dentes Retos), DS (Dentes Stablecut), DT (Dentes Travados).
- Encaixes: OT1, OT2, OT3, OT4, OT5, OT6, OT7, OT8, OT9.
- Dimensões: comprimento de corte, largura e espessura da lâmina.

Todas estas informações são devidamente detalhadas na rotulagem do produto.

LÂMINA SAGITAL ENCAIXE OT 1 SLIM 5 - DENTE AFIADO

33101000000 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 30 x 14 x 0.5 mm; 33101000001 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 35 x 14 x 0.5 mm; 33101000002 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 40 x 14 x 0.5 mm; 33101000003 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 45 x 14 x 0.5 mm; 33101000004 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 50 x 14 x 0.5 mm; 33101000005 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 55 x 14 x 0.5 mm; 33101000006 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 60 x 14 x 0.5 mm; 33101000007 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 65 x 14 x 0.5 mm; 33101000008 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 70 x 14 x 0.5 mm; 33101000009 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 75 x 14 x 0.5 mm; 33101000010 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 80 x 14 x 0.5 mm; 33101000011 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 85 x 14 x 0.5 mm; 33101000012 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 90 x 14 x 0.5 mm; 33101000013 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 95 x 14 x 0.5 mm; 33101000014 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 100 x 14 x 0.5 mm; 33101000015 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 105 x 14 x 0.5 mm; 33101000016 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 110 x 14 x 0.5 mm; 33101000017 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 30 x 15 x 0.5 mm; 33101000018 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 35 x 15 x 0.5 mm; 33101000019 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 40 x 15 x 0.5 mm; 33101000020 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 45 x 15 x 0.5 mm; 33101000021 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 50 x 15 x 0.5 mm; 33101000022 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 55 x 15 x 0.5 mm; 33101000023 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 60 x 15 x 0.5 mm; 33101000024 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 65 x 15 x 0.5 mm; 33101000025 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 70 x 15 x 0.5 mm; 33101000026 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 75 x 15 x 0.5 mm; 33101000027 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 80 x 15 x 0.5 mm; 33101000028 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 85 x 15 x 0.5 mm; 33101000029 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 90 x 15 x 0.5 mm; 33101000030 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 95 x 15 x 0.5 mm; 33101000031 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 100 x 15 x 0.5 mm; 33101000032 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 105 x 15 x 0.5 mm; 33101000033 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 110 x 15 x 0.5 mm; 33101000034 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 30 x 16 x 0.5 mm; 33101000035 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 35 x 16 x 0.5 mm; 33101000036 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 40 x 16 x 0.5 mm; 33101000037 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 45 x 16 x 0.5 mm; 33101000038 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 50 x 16 x 0.5 mm; 33101000039 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 55 x 16 x 0.5 mm; 33101000040 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 60 x 16 x 0.5 mm; 33101000041 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 65 x 16 x 0.5 mm; 33101000042 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 70 x 16 x 0.5 mm; 33101000043 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 75 x 16 x 0.5 mm; 33101000044 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 80 x 16 x 0.5 mm; 33101000045 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 85 x 16 x 0.5 mm; 33101000046 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 90 x 16 x 0.5 mm; 33101000047 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 95 x 16 x 0.5 mm; 33101000048 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 100 x 16 x 0.5 mm; 33101000049 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 105 x 16 x 0.5 mm; 33101000050 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 110 x 16 x 0.5 mm; 33101000051 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 30 x 17 x 0.5 mm; 33101000052 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 35 x 17 x 0.5 mm; 33101000053 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 40 x 17 x 0.5 mm; 33101000054 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 45 x 17 x 0.5 mm; 33101000055 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 50 x 17 x 0.5 mm; 33101000056 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 55 x 17 x 0.5 mm; 33101000057 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 60 x 17 x 0.5 mm; 33101000058 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 65 x 17 x 0.5 mm; 33101000059 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 70 x 17 x 0.5 mm; 33101000060 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 75 x 17 x 0.5 mm; 33101000061 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 80 x 17 x 0.5 mm; 33101000062 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 85 x 17 x 0.5 mm; 33101000063 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 90 x 17 x 0.5 mm; 33101000064 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 95 x 17 x 0.5 mm; 33101000065 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 100 x 17 x 0.5 mm; 33101000066 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 105 x 17 x 0.5 mm; 33101000067 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 110 x 17 x 0.5 mm; 33101000068 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 30 x 18 x 0.5 mm; 33101000069 SAGITAL OT1 DA SLIM 5 35 x 18 x 0.5 mm;

SLIM 5 60 x 70 x 1.3 mm; 33101317941 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 70 x 1.3 mm; 33101317942 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 70 x 1.3 mm; 33101317943 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 70 x 1.3 mm; 33101317944 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 70 x 1.3 mm; 33101317945 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 70 x 1.3 mm; 33101317946 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 70 x 1.3 mm; 33101317947 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 70 x 1.3 mm; 33101317948 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 70 x 1.3 mm; 33101317949 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 70 x 1.3 mm; 33101317950 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 70 x 1.3 mm; 33101317951 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 75 x 1.3 mm; 33101317952 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 75 x 1.3 mm; 33101317953 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 75 x 1.3 mm; 33101317954 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 75 x 1.3 mm; 33101317955 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 75 x 1.3 mm; 33101317956 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 75 x 1.3 mm; 33101317957 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 75 x 1.3 mm; 33101317958 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 75 x 1.3 mm; 33101317959 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 75 x 1.3 mm; 33101317960 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 75 x 1.3 mm; 33101317961 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 75 x 1.3 mm; 33101317962 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 75 x 1.3 mm; 33101317963 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 75 x 1.3 mm; 33101317964 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 75 x 1.3 mm; 33101317965 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 75 x 1.3 mm; 33101317966 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 75 x 1.3 mm; 33101317967 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 75 x 1.3 mm; 33101317968 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 80 x 1.3 mm; 33101317969 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 80 x 1.3 mm; 33101317970 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 80 x 1.3 mm; 33101317971 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 80 x 1.3 mm; 33101317972 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 80 x 1.3 mm; 33101317973 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 80 x 1.3 mm; 33101317974 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 80 x 1.3 mm; 33101317975 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 80 x 1.3 mm; 33101317976 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 80 x 1.3 mm; 33101317977 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 80 x 1.3 mm; 33101317978 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 80 x 1.3 mm; 33101317979 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 80 x 1.3 mm; 33101317980 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 80 x 1.3 mm; 33101317981 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 80 x 1.3 mm; 33101317982 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 80 x 1.3 mm; 33101317983 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 80 x 1.3 mm; 33101317984 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 80 x 1.3 mm; 33101317985 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 85 x 1.3 mm; 33101317986 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 85 x 1.3 mm; 33101317987 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 85 x 1.3 mm; 33101317988 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 85 x 1.3 mm; 33101317989 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 85 x 1.3 mm; 33101317990 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 85 x 1.3 mm; 33101317991 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 85 x 1.3 mm; 33101317992 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 85 x 1.3 mm; 33101317993 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 85 x 1.3 mm; 33101317994 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 85 x 1.3 mm; 33101317995 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 85 x 1.3 mm; 33101317996 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 85 x 1.3 mm; 33101317997 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 85 x 1.3 mm; 33101317998 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 85 x 1.3 mm; 33101317999 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 85 x 1.3 mm; 33101318000 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 85 x 1.3 mm; 33101318001 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 85 x 1.3 mm; 33101318002 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 90 x 1.3 mm; 33101318003 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 90 x 1.3 mm; 33101318004 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 90 x 1.3 mm; 33101318005 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 90 x 1.3 mm; 33101318006 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 90 x 1.3 mm; 33101318007 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 90 x 1.3 mm; 33101318008 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 90 x 1.3 mm; 33101318009 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 90 x 1.3 mm; 33101318010 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 90 x 1.3 mm; 33101318011 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 90 x 1.3 mm; 33101318012 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 90 x 1.3 mm; 33101318013 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 90 x 1.3 mm; 33101318014 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 90 x 1.3 mm; 33101318015 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 90 x 1.3 mm; 33101318016 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 90 x 1.3 mm; 33101318017 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 90 x 1.3 mm; 33101318018 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 90 x 1.3 mm; 33101318019 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 95 x 1.3 mm; 33101318020 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 95 x 1.3 mm; 33101318021 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 95 x 1.3 mm; 33101318022 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 95 x 1.3 mm; 33101318023 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 95 x 1.3 mm; 33101318024 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 95 x 1.3 mm; 33101318025 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 95 x 1.3 mm; 33101318026 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 95 x 1.3 mm; 33101318027 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 95 x 1.3 mm; 33101318028 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 95 x 1.3 mm; 33101318029 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 95 x 1.3 mm; 33101318030 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 95 x 1.3 mm; 33101318031 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 95 x 1.3 mm; 33101318032 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 95 x 1.3 mm; 33101318033 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 95 x 1.3 mm; 33101318034 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 95 x 1.3 mm; 33101318035 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 95 x 1.3 mm; 33101318036 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 100 x 1.3 mm; 33101318037 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 100 x 1.3 mm; 33101318038 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 100 x 1.3 mm; 33101318039 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 100 x 1.3 mm; 33101318040 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 100 x 1.3 mm; 33101318041 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 100 x 1.3 mm; 33101318042 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 100 x 1.3 mm; 33101318043 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 100 x 1.3 mm; 33101318044 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 100 x 1.3 mm; 33101318045 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 100 x 1.3 mm; 33101318046 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 100 x 1.3 mm; 33101318047 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 100 x 1.3 mm; 33101318048 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 100 x 1.3 mm; 33101318049 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 100 x 1.3 mm; 33101318050 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 100 x 1.3 mm; 33101318051 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 100 x 1.3 mm; 33101318052 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 100 x 1.3 mm; 33101318053 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 105 x 1.3 mm; 33101318054 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 105 x 1.3 mm; 33101318055 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 105 x 1.3 mm; 33101318056 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 105 x 1.3 mm; 33101318057 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 105 x 1.3 mm; 33101318058 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 105 x 1.3 mm; 33101318059 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 105 x 1.3 mm; 33101318060 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 105 x 1.3 mm; 33101318061 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 105 x 1.3 mm; 33101318062 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 105 x 1.3 mm; 33101318063 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 105 x 1.3 mm; 33101318064 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 105 x 1.3 mm; 33101318065 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 105 x 1.3 mm; 33101318066 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 105 x 1.3 mm; 33101318067 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 105 x 1.3 mm; 33101318068 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 105 x 1.3 mm; 33101318069 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 105 x 1.3 mm; 33101318070 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 30 x 110 x 1.3 mm; 33101318071 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 35 x 110 x 1.3 mm; 33101318072 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 40 x 110 x 1.3 mm; 33101318073 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 45 x 110 x 1.3 mm; 33101318074 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 50 x 110 x 1.3 mm; 33101318075 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 55 x 110 x 1.3 mm; 33101318076 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 60 x 110 x 1.3 mm; 33101318077 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 65 x 110 x 1.3 mm; 33101318078 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 70 x 110 x 1.3 mm; 33101318079 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 75 x 110 x 1.3 mm; 33101318080 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 80 x 110 x 1.3 mm; 33101318081 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 85 x 110 x 1.3 mm; 33101318082 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 90 x 110 x 1.3 mm; 33101318083 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 95 x 110 x 1.3 mm; 33101318084 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 100 x 110 x 1.3 mm; 33101318085 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 105 x 110 x 1.3 mm; 33101318086 SAGITAL OT9 DT SLIM 5 110 x 110 x 1.3 mm.

As Lâminas para serras ósseas são fornecidas na condição estéril, acondicionadas individualmente, selado em blister e estojo de papel cartão triplex 330gr lacrado e envolto em filme de PVC retrátil, com as respectivas instruções de uso e rotulagem, contendo as informações necessárias para identificação do produto.

O FABRICANTE RECOMENDA O USO ÚNICO.

PRINCÍPIOS E FUNDAMENTOS DE FUNCIONAMENTO

As Lâminas para serras ósseas funcionam combinadas com produtos médicos ativos, os quais através de um sistema de transmissão mecânica movimentam as lâminas para desempenhar suas funções de cortar e retirar excessos de tecidos ósseos e tecidos duros.

Os produtos médicos ativos não fazem parte deste cadastro e, devem, portanto, ser objeto de registro próprio na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

A Microdent® recomenda que as Lâminas sejam utilizadas apenas com produtos médicos ativos devidamente registrados na ANVISA.

O acoplamento das Lâminas aos produtos médicos ativos deve seguir as orientações descritas nas instruções de uso do produto médico.

INDICAÇÃO DE USO E FINALIDADE

As Lâminas são indicadas para uso exclusivo em procedimentos cirúrgicos, devendo ser manuseadas e utilizadas apenas por profissionais capacitados, sendo obrigação do usuário utilizar e preservar o material em perfeitas condições, protegendo a si, pacientes e terceiros contra eventuais perigos.

As Lâminas foram projetadas para serem utilizadas em conjunto com o equipamento cirúrgico para ortopedia (peça de mão - produto médico ativo que deve objeto de registro à parte junto à ANVISA) com a finalidade de auxiliar em procedimentos cirúrgicos das diversas áreas médicas direcionadas a cortar e retirar excessos de ossos e tecidos duros.

O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO. Produto estéril.

ESPECIFICAÇÕES E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

As Lâminas cirúrgicas são fabricadas em Aço Inoxidável Martensítico, atendendo aos requisitos especificados pela norma ASTM F899 – “Standard Specification for Stainless Steel for Surgical Instruments”.

ESTERILIZAÇÃO

O produto é estéril e o fabricante recomenda o uso único.

O produto é esterilizado por óxido de etileno (ETO).

Prazo de validade: 05 (cinco) anos, após data de esterilização.

Produto estéril. Deve ser aberto imediatamente antes do uso.

MANUSEIO E MODO DE USO

Tendo em vista que as Lâminas são estéreis, o operador deve seguir os cuidados de manipulação de material estéril ao utilizar o produto.

Para montagem da Lâmina, siga rigorosamente as orientações do fabricante da peça de mão e:

- Retire a Lâmina da embalagem;
- Monte-a no instrumento rotatório (produto médico ativo - objeto de registro à parte na ANVISA);

A escolha da Lâmina (tipo, forma, dimensão, encaixe, dente) é definida pelo profissional habilitado em função do procedimento a ser realizado. Não utilizar Lâminas que tiveram sua embalagem molhada, perfurada ou violada. Produto em condição estéril.

As Lâminas funcionam acopladas a um produto médico ativo, onde o modo de acoplamento e utilização está diretamente ligado ao tipo de produto médico, sendo discriminado nas instruções de uso do produto médico a forma de conexão e o tipo de engate.

As Lâminas devem ser adequadas à técnica cirúrgica aplicada e, cabe ao profissional cirurgião responsável, escolher o tipo de Lâmina e o equipamento a serem utilizados.

As Lâminas devem ser manuseadas por profissionais da saúde com conhecimento específico na utilização de produtos médicos ativos e materiais de uso em saúde, para trabalhos em tecidos ósseos. O fabricante recomenda o uso único das Lâminas.

PRECAUÇÕES, RESTRICÇÕES E ADVERTÊNCIAS

O FABRICANTE RECOMENDA O USO ÚNICO;

O produto é esterilizado por ETO (Óxido de etileno). A esterilização possui validade de cinco anos a partir da data de esterilização, se a embalagem estiver inviolada.

Se os componentes ou a embalagem apresentarem algum dano, os mesmos não devem ser utilizados, pois o funcionamento e a esterilidade do material não estão garantidos;

Nunca utilize um dispositivo que apresente superaquecimento;

Não deixe nenhum tipo de ferramenta no paciente ou que ofereça risco de queda durante a cirurgia;

Os instrumentos rotatórios cirúrgicos são instrumentos delicados. A preparação, manutenção incorreta e o uso inadequado podem levar a um desempenho deficiente, perda e até danos ao instrumento;

As Lâminas devem ser utilizadas apenas por profissional devidamente habilitado;

Toda Lâmina deve ser preparada individualmente a fim de evitar transtornos (riscos, danos ao instrumental, ao paciente);

Não usar as Lâminas como alavanca, cunha ou submetidas à sobrecarga;

Não forçar demais a Lâmina e evitar mudanças bruscas de velocidade.

Antes da utilização do material devem-se avaliar as condições da embalagem;

Utilizar óculos de proteção, quando equipamento em funcionamento;

Arqueamento ou trincas nas Lâminas poderão causar sua ruptura, podendo agir como projétil.

Evitar quedas e impactos;

Cargas laterais excessivas podem causar superaquecimento, de modo que seja desconfortável manuseá-las.

Não coloque produtos médicos ou materiais superaquecidos no paciente. Neste caso interrompa a utilização e use-o de forma alternada;

O uso contínuo ou prolongado de uma Lâmina poderá causar desgaste e necrose térmica devido ao aquecimento pela fricção;

Não afiar as Lâminas, isso afetará sua função específica, assim como seu dimensional, acarretando risco à natureza da remoção do tecido ósseo.

O Produto médico ativo (peça de mão) no qual as Lâminas devem ser acopladas são objetos de registro à parte na ANVISA e a Microdent® recomenda o uso apenas de equipamentos devidamente regularizados.

A utilização de uma força excessiva, no momento da inserção das Lâminas Microdent® na peça de mão (produto médico ativo), poderá fazer com que o produto dobre ou quebre, causando lesões no operador;

O operador deverá manipular as Lâminas Microdent® com cuidado, pois estas podem perfurar luvas cirúrgicas;

Todas as vezes que for necessário manipular as Lâminas Microdent®, use sua haste, que está fixada na peça de mão;

Se a embalagem estiver violada, a Lâmina deverá ser descartada, pois sua esterilidade não está garantida.

A substituição de peças de mão ou da Lâmina deve ser realizada somente depois que o equipamento não estiver mais funcionando e nem superaquecido;

Assegurar-se de que a Lâmina esteja devidamente encaixada e travada antes de acionar o produto médico;

O uso de irrigação durante o procedimento e utilização da Lâmina, reduzirá a possibilidade de necrose térmica;

Contraindicações: Não se aplica;

Efeitos adversos: Não se aplica.

Precauções relacionadas ao descarte das Lâminas:

Recomendamos que o material utilizado ou que apresentem danos, antes do descarte, sejam devidamente inutilizados para uso. Devem ser descartadas como lixo hospitalar potencialmente contaminante, atentar-se a legislação local do país com relação ao descarte de resíduos.

TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

O produto deve ser armazenado de forma a manter sua configuração, seu acabamento de superfície e não danificar sua embalagem. Na estocagem deve atender às seguintes exigências: estar embalado; armazenado em local seco e longe da umidade e do calor excessivo, isento de contaminação particulada (poeiras e sujidades) e não deve ser estocado junto com produtos químicos que possam desprender vapores corrosivos.

Deve ser transportado em sua embalagem original, lacrada e sem sinais de violação. A esterilidade não é válida caso a embalagem protetora esteja violada, molhada ou perfurada.

O transporte deve ser realizado em ambientes limpos, secos e frescos, isentos de umidade e calor excessivo e ao abrigo de poeiras e sujidades, de forma a assegurar a integridade do produto e de sua embalagem, evitando danos ou alterações às mesmas. Evitar quedas e impactos.

Transporte e Armazenamento

Temperatura: 10 °C a 55 °C

Umidade relativa: 10 a 70%

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O produto segue em uma embalagem estéril e lacrada.

Caso haja qualquer sinal de violação na embalagem protetora, não utilizar e não esterilizar o produto.

Para qualquer sinal de violação, sinal de embalagem molhada e/ou perfurada, favor providenciar o descarte do produto, conforme legislação local.

Verifique o item PRECAUÇÕES, RESTRIÇÕES E ADVERTÊNCIAS para evitar danos ao produto, ao usuário e paciente.

RECLAMAÇÕES DO CLIENTE

Efeitos adversos em qualquer produto para a saúde devem ser notificados a Microdent® com a descrição do evento e dos dados de rastreabilidade que permitam a análise da causa do evento. Recomenda-se informar também o número de registro do produto. Estas informações constam nas etiquetas de rastreabilidade que acompanham a embalagem do produto. Todas as ocorrências notificadas a Microdent® são recebidas pelo Departamento de Tecnovigilância e submetidas à avaliação do Comitê Técnico para investigação. Ao término da investigação, uma carta resposta é elaborada pelo Departamento de Tecnovigilância para informar ao cliente se a reclamação é procedente ou não, e no caso de procedência da reclamação, a carta informa quais providências serão tomadas. Não é esperada a ocorrência de efeitos adversos na utilização desse produto.

ATENÇÃO

Não tente consertar o produto ou enviá-lo a um técnico não credenciado pela Microdent®, pois isto implicará em perda da garantia, além de oferecer riscos de danos ao produto, perda de desempenho ou riscos aos pacientes e usuários.

FABRICANTE

Microdent® Aparelhos Médicos e Odontológicos Ltda.
Rua Paulo de Frontim, 275 – Vila Virginia, CEP 14030-430
Ribeirão Preto – S.P. – Brasil
Fone: +55 (16) 3625 5595
www.microdent.ind.br – microdent@microdent.com.br

Responsável Técnico: Eng. José Marcelo Lima da Silva
CREA|SP: 5069519453

TERMOS DE GARANTIA

1. A garantia se limita à substituição de peças com defeito de fabricação, devidamente constatados pela Assistência Técnica Microdent®.
2. PERDA DA GARANTIA: A garantia será nula quando houver danos causados pelo armazenamento inadequado ou sinais de violação, manuseio ou operação incorreta, ou ainda, quando a causa do defeito for provocada por quedas ou batidas.
3. O produto defeituoso deve ser encaminhado somente ao fabricante, Microdent Aparelhos Médicos e Odontológicos LTDA.
4. Despesas de taxas e fretes de peças, serão de responsabilidade exclusiva do comprador (cliente final), mesmo no período de garantia, desde que, o defeito tenha ocorrido por mau uso do produto ou se o comprador não seguir corretamente as instruções do manual.
5. Para solicitação da garantia, é indispensável à apresentação da nota fiscal de compra pelo consumidor final, caso contrário, a garantia extingue-se automaticamente.

ATENÇÃO: Para requerimento de garantia o produto deve ser encaminhado de forma completa, incluindo partes danificadas. Se o produto não for encaminhado completo não será possível fazer a análise, pois não é possível averiguar a causa do dano. Produtos enviados de forma incompleta **NÃO** serão cobertos pela garantia.

Enviar a cópia da Nota Fiscal de compra juntamente com o produto quando requerer a Garantia.