

NOME TÉCNICO: FIO DE SUTURA NYLON

NOME COMERCIAL: FIO DE SUTURA NYLON – GLOMED

REGISTRO ANVISA: 80273459026



IMPORTADOR E DISTRIBUIDOR:

OLIMED MATERIAL HOSPITALAR S.A.

CNPJ: 03.033.589/0001-12

Rua Ricardo Georg, 1115 – Itoupava Central
Blumenau – SC – Brasil
CEP 89069-101
SAC 0800-645-2480

RESPONSÁVEL TÉCNICA:

SIMARA COLOMBI BUSCH - COREN/SC 273.138

FABRICANTE:

SHANDONG HAIDIKE MEDICAL PRODUCTS CO.,LTD.

Tianfu Road, Dongcheng District, Shan County, 274300, Heze City, Shandong Province, China 1
Heze/China, República Popular

DESCRÍÇÃO TÉCNICA:

O fio de sutura de nylon - GLOMED é confeccionado em monofilamento de poliamida, acompanhado de agulha de aço inoxidável AISI 420, disponível em diversos diâmetros e ângulos. Ele é indicado para aproximar ou tecidos durante incisões cirúrgicas ou traumas, auxiliando no processo de cicatrização. O fio, conectado à agulha e de cor preta, não absorvível, recomendável a remoção entre 7 a 10 dias após a sutura. Estéril, livre de látex.

MODELOS DISPONÍVEIS:

MODELO	EXPRESSURA DO FIO	TAMANHO AGULHA	COMPRIMENTO DO FIO	CORPO DA AGULHA	ÂNGULO DA AGULHA	PONTA DA AGULHA
GLFN49-CUT-0.0C/AG2.0	0,0	20mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN01-CUT-0.0C/AG3.5	0,0	35mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN02-CUT-1.0C/AG4.0	1,0	40mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	1/2	▲
GLFN03-CUT-1.0C/AG4.0	1,0	40mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN50-CUT-1.0C/AG2.0	1,0	20mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN51-CUT-1.0C/AG2.5	1,0	25mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN52-CUT-1.0C/AG3.0	1,0	30mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲

GLFN53-CUT-2.0C/AG1.5	2,0	15mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN54-CUT-2.0C/AG2.0	2,0	20mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN55-CUT-2.0C/AG2.5	2,0	25mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN04-CUT-2.0C/AG3.0	2,0	30mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	1/2	▲
GLFN05-CUT-2.0C/AG3.0	2,0	30mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN06-CUT-2.0C/AG3.0	2,0	30mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	RETA	▲
GLFN07-CUT-3.0C/AG2.0	3,0	20mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	1/2	▲
GLFN08-CUT-3.0C/AG2.0	3,0	20mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN56-CUT-3.0C/AG2.5	3,0	25mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN57-CUT-3.0C/AG3.0	3,0	30mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN09-CUT-3.0C/AG2.0	3,0	20mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	RETA	▲
GLFN10-CUT-2.0C/AG5.0	2,0	50mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	1/2	▲
GLFN11-CUT-2.0C/AG5.0	2,0	50mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN12-CUT-4.0C/AG1.5	4,0	15mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	1/2	▲
GLFN13-CUT-4.0C/AG1.5	4,0	15mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN58-CUT-4.0C/AG3.0	4,0	30mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN14-CUT-5.0C/AG1.0	5,0	10mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	1/2	▲
GLFN59-CUT-5.0C/AG1.5	5,0	15mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN60-CUT-5.0C/AG2.0	5,0	20mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN61-CUT-5.0C/AG2.5	5,0	25mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN15-CUT-5.0C/AG1.0	5,0	10mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN16-CUT-6.0C/AG0.7	6,0	07mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	1/2	▲
GLFN17-CUT-6.0C/AG0.7	6,0	07mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN62-CUT-6.0C/AG1.5	6,0	15mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN63-CUT-6.0C/AG2.5	6,0	25mm	45CM	(Cutting) TRIANGULAR CORTE	3/8	▲
GLFN18-REV-0.0C/AG3.5	0,0	35mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN19-REV-1.0C/AG4,0	1,0	40mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	1/2	▲
GLFN20-REV-1.0C/AG4,0	1,0	40mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN21-REV-2.0C/AG3.0	2,0	30mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	1/2	▲
GLFN22-REV-2.0C/AG3.0	2,0	30mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN23-REV-2.0C/AG5.0	2,0	50mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	1/2	▲
GLFN24-REV-2.0C/AG5.0	2,0	50mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN25-REV-3.0C/AG2.0	3,0	20mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	1/2	▲
GLFN26-REV-3.0C/AG2.0	3,0	20mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN27-REV-4.0C/AG1.5	4,0	15mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	1/2	▲
GLFN28-REV-4.0C/AG1.5	4,0	15mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN29-REV-5.0C/AG1.0	5,0	10mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	1/2	▲
GLFN30-REV-5.0C/AG1.0	5,0	10mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN31-REV-6.0C/AG0.7	6,0	07mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	1/2	▲
GLFN32-REV-6.0C/AG0.7	6,0	0,7mm	45CM	(Reverse Cutting) CORTE REVERSO	3/8	▲
GLFN33-ROU-0.0C/AG3.5	0,0	35mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN34-ROU-0.0C/AG3.5	0,0	35mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲

GLFN35-ROU-1.0C/AG4,0	1,0	40mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN36-ROU-1.0C/AG4,0	1,0	40mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲
GLFN37-ROU-2.0C/AG3.0	2,0	30mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN38-ROU-2.0C/AG3.0	2,0	3,0mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲
GLFN39-ROU-2.0C/AG5.0	2,0	50mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN40-ROU-2.0C/AG5.0	2,0	50mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲
GLFN41-ROU-3.0C/AG2.0	3,0	20mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN42-ROU-3.0C/AG2.0	3,0	20mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲
GLFN43-ROU-4.0C/AG1.5	4,0	15mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN44-ROU-4.0C/AG1.5	4,0	15mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲
GLFN45-ROU-5.0C/AG1.0	5,0	10mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN46-ROU-5.0C/AG1.0	5,0	10mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲
GLFN47-ROU-6.0C/AG0.7	6,0	07mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	1/2	▲
GLFN48-ROU-6.0C/AG0.7	6,0	07mm	45CM	(Round bodied) CORPO REDONDO	3/8	▲

DIMENSÕES DA CAIXA:

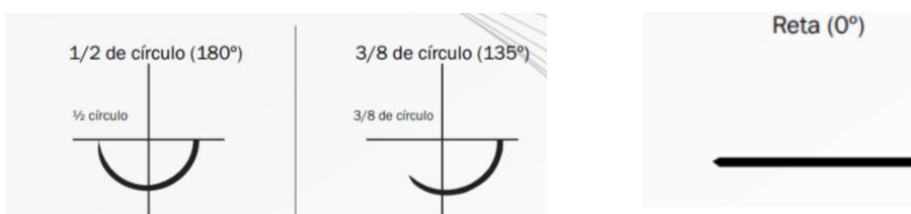
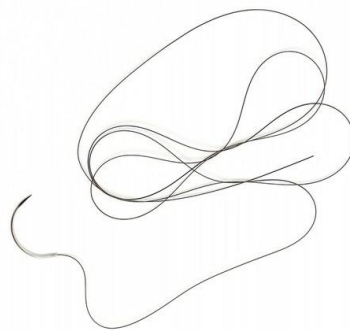
PRODUTO	CÓDIGO INTERNO	PESO BRUTO	LARG	ALT	COMP	COD. BARRAS CX EMBARQUE 50 CXS	COD. BARRAS CX COMERCIAL 24 UN	COD. BARRAS ENVELOPE UN
GLFN49-CUT-0.0C/AG2.0	116001	5,200	0,35	0,31	0,42	0070341197615	0070341197622	0070341197639
GLFN50-CUT-1.0C/AG2.0	116002	5,200	0,35	0,31	0,42	0070341197646	0070341197653	0070341197660
GLFN51-CUT-1.0C/AG2.5	116003	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945500	0074468945517	0074468945524
GLFN52-CUT-1.0C/AG3.0	116004	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945531	0074468945548	0074468945555
GLFN53-CUT-2.0C/AG1.5	116005	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945562	0074468945579	0074468945586
GLFN54-CUT-2.0C/AG2.0	116006	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945593	0074468945609	0074468945616
GLFN55-CUT-2.0C/AG2.5	116007	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945623	0074468945630	0074468945647
GLFN05-CUT-2.0C/AG3.0	116008	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945890	0074468945906	0074468945913
GLFN08-CUT-3.0C/AG2.0	116009	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945920	0074468945937	0074468945944
GLFN56-CUT-3.0C/AG2.5	116010	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945654	0074468945661	0074468945678
GLFN57-CUT-3.0C/AG3.0	116011	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945685	0074468945692	0074468945708
GLFN58-CUT-4.0C/AG3.0	116012	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945715	0074468945722	0074468945739
GLFN59-CUT-5.0C/AG1.5	116013	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945746	0074468945753	0074468945760
GLFN60-CUT-5.0C/AG2.0	116014	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945777	0074468945784	0074468945791
GLFN61-CUT-5.0C/AG2.5	116015	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945807	0074468945814	0074468945821
GLFN62-CUT-6.0C/AG1.5	116016	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945838	0074468945845	0074468945852
GLFN63-CUT-6.0C/AG2.5	116017	5,200	0,35	0,31	0,42	0074468945869	0074468945876	0074468945883

IMAGEM GRÁFICA:

Cores disponíveis: **Preto**



Curvatura da Agulha:



INDICAÇÃO, FINALIDADE, USO E APLICAÇÃO A QUE SE DESTINA O PRODUTO:

O fio de sutura de nylon é indicado para fechar incisões cirúrgicas e unir tecidos danificados. Sua finalidade é proporcionar uma cicatrização adequada e resistente. Usado em cirurgias diversas, tanto em tecidos delicados quanto em áreas sob maior tensão. Serve para suturar a pele, músculos e outros tecidos durante procedimentos médicos e cirúrgicos.

EMBALAGEM/ESTERELIZAÇÃO

O produto é disponibilizado individualmente. Embalado individualmente com papel grau cirúrgico e filme plástico transparente e/ ou embalagem plástica, abertura asséptica, rotulagem conforme RDC 751/2022

Cada embalagem contém:

1 Fio de sutura;

1 Instrução de uso;

Caixa comercial com 24 unidades;

Caixa de transporte de 100 a 1.000 unidades.

ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, COM VALIDADE DE 5 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.

ORIENTAÇÕES PARA O USO E APLICAÇÃO CORRETA DO PRODUTO:

- Prepare o ambiente cirúrgico de forma estéril.
- Verifique a integridade da embalagem e a validade do produto.
- Selecione o modelo e o tamanho apropriado, de acordo com as necessidades clínicas do paciente.
- Retire o fio da embalagem e coloque-o sobre uma superfície estéril.
- Em seguida, posicione o fio em um porta-agulhas (não acompanha o produto).
- Com cuidado, selecione e assepsie o local onde será realizado o procedimento.
- Com o auxílio de uma tesoura cirúrgica, proceda com a sutura conforme a técnica adequada.
- Após o uso descarte o produto em local adequado.

PRECAUÇÕES, RESTRIÇÕES, ADVERTÊNCIAS E CUIDADOS ESPECIAIS:

- Produto destinado a uso médico hospitalar;
- Verifique a integridade da embalagem antes da sua utilização, não utilize se a mesma estiver violada, danificada ou molhada;
- Somente utilizar o produto se o mesmo estiver dentro do prazo de validade, desprezar o produto sempre que houver dúvida quanto à contaminação;
- Usar o produto imediatamente após a abertura da embalagem;
- Manipular com os cuidados necessários para evitar contaminação;
- Tipo de absorção (não absorvível);
- Produto de uso único, não reesterilize e nem reutilize, destrua após o uso;
- Produto esterilizado a óxido de etileno;
- PROIBIDO REPROCESSAR;
- Livre de Látex.

CONTRAINDICAÇÕES:

É importante evitar o uso da sutura de nylon em procedimentos em que existe essa possibilidade de contato prolongado com soluções salinas, pois isso pode levar a complicações como a formação de cálculos, comprometendo o sucesso do procedimento cirúrgico e a recuperação do paciente.
Não indicado para tecidos internos de longa permanência.

CUIDADOS NO ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

Os cuidados no armazenamento e transporte da sutura de nylon são essenciais para preservar sua qualidade e integridade.

Armazenar em local fresco, seco e à temperatura ambiente para preservar a qualidade e integridade do produto antes do uso, evite calor e proteja o produto da luz do sol.

O produto deve ser transportado em sua embalagem original.

SIMARA COLOMBI BUSCH
RESPONSÁVEL TÉCNICA - COREN/SC 273.138