

**A QUALIDADE QUE PROTEGE**

E FAZ A DIFERENÇA  
EM SUA VIDA



**Medix**  
BRASIL

   /medixbrasil  
[www.medixbrasil.com.br](http://www.medixbrasil.com.br)

# CONFIRA NOSSA COMPLETA LINHA DE PRODUTOS



## Luva cirúrgica - látex (com pó)

Látex de borracha 100% natural, com pó bioabsorvível e esterilizada por raios gama. Anatômica e texturizada na palma da mão.



## Luva para procedimento não cirúrgico - látex (com pó)

Látex 100% natural, com pó bioabsorvível, superfície lisa e punho com acabamento enrolado. Indicada para procedimentos médicos e odontológicos.



## Luva para procedimento não cirúrgico - látex (sem pó)

Látex 100% natural, sem pó, texturizada e punho com acabamento enrolado. Indicada para procedimentos médicos e odontológicos.



## Luva AMG para procedimento não cirúrgico - nitrilo azul violeta (sem pó)

Fabricada em nitrilo cor azul violeta, hipoalergênica e sem pó, indicada para procedimentos médicos e odontológicos. Mata até 99,999% das bactérias selecionadas.



## Luva para procedimento não cirúrgico - nitrilo azul (sem pó)

Fabricada em nitrilo de cor azul, hipoalergênica e sem pó. Indicada para procedimentos médicos e odontológicos.



## Luva para procedimento não cirúrgico - nitrilo azul violeta (sem pó)

Fabricada em nitrilo de cor azul violeta, hipoalergênica e sem pó. Indicada para procedimentos médicos e odontológicos.



## Luva para procedimento não cirúrgico - nitrilo azul violeta (sem pó) - 20 unidades

Fabricada em nitrilo de cor azul violeta, hipoalergênica e sem pó. Indicada para procedimentos médicos e odontológicos.



## Luva para procedimento não cirúrgico - nitrilo black (sem pó)

Fabricada em nitrilo de cor preta, hipoalergênica e sem pó. Indicada para procedimentos médicos e odontológicos.



## Luva para procedimento não cirúrgico - nitrilo rosa (sem pó)

Fabricada em nitrilo de cor rosa, hipoalergênica e sem pó. Indicada para procedimentos médicos e odontológicos.



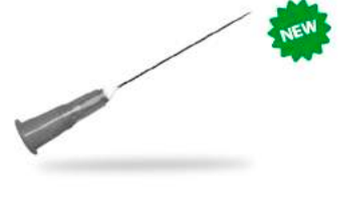
### Seringas simples

A seringa hipodérmica sem agulha é um dispositivo médico estéril, de uso único, desenvolvido, fabricado e testado para uso em procedimentos hospitalares, diluição de medicamentos, aspiração e injeção de líquidos e soluções.



### Seringa de insulina

Dispositivo médico estéril, de uso único, desenvolvido, fabricado e testado para aplicação de insulina.



### Agulha

Dispositivo perfurante com orifício central de uso único e estéril. Possui a finalidade de coletar, injetar, irrigar ou aspirar sangue, soluções medicamentosas e fluidos em pacientes pelas vias hipodérmica, subcutânea, intramuscular e endovenosa em hospitais, clínicas, laboratórios e farmácias.



### Cateter

Dispositivo de acesso ao sistema circulatório para introdução de líquidos ou medicamentos e/ou retirada de amostras de sangue. Compreende um tubo de plástico flexível curto, o qual é inserido numa veia sobre uma agulha introdutora oca.



### Scalp convencional para infusão - embalado em polietileno

Dispositivo periférico agulhado com asas de suporte para infusão intravenosa de uso único. Facilita a punção e reduz o traumatismo dos tecidos. Indicado para infusões de curta duração e procedimentos de coleta de sangue, bem como para introdução de solução ou coleta de fluidos.



### Scalp convencional para infusão - embalado em papel grau cirúrgico

Dispositivo periférico agulhado com asas de suporte para infusão intravenosa de uso único. Facilita a punção e reduz o traumatismo dos tecidos. Indicado para infusões de curta duração e procedimentos de coleta de sangue, bem como para introdução de solução ou coleta de fluidos.



### Equipo macrogotas completo

Composto por polietileno, polipropileno e ABS, possui câmara de gotejamento, filtro de solução, regulador de fluxo, local de injeção e tubo. Indicado para uso por profissionais da área médica com a finalidade de infundir em pacientes soluções parenterais por gravidade.



### Equipo macrogotas simples

Usado para administração de líquidos, medicamentos e soluções pela via endovenosa em hospitais e clínicas com a finalidade de intermediar a ligação do dispositivo venoso periférico (ligado ao paciente) ao recipiente que contém o líquido a ser infundido.



### Equipo microgotas completo

Composto por polietileno, polipropileno e ABS, possui câmara de gotejamento, filtro de solução, regulador de fluxo, local de injeção e tubo. Indicado para uso por profissionais da área médica com a finalidade de infundir em pacientes soluções parenterais por gravidade.



### Equipo de nutrição

Indicado para administração de fluidos, como os de nutrições enterais para pacientes que não satisfazem suas necessidades nutricionais com a alimentação convencional, diminuindo o risco de contaminação microbiológica.



### Extensor multivias com clamp

Composto de grampos, tampa do conector de polietileno, conectores fêmea e macho (luer) de policarbonato, tubo de conexão e conexão 2 vias de PVC. É usado principalmente em infusões para injeção ou intravenosa, duplicando o acesso venoso, permitindo infusões simultâneas de medicações.



### Torneira 3 vias

Composta de tampa superior de polipropileno e proteção de policarbonato nos conectores. Possui manipulo giratório de polietileno e plug de polipropileno. Utilizado para infusão de substâncias endovenosas, intermitentes ou de uso contínuo.



### Tubo endotraqueal - com cuff e sem cuff

Esterilizado por óxido de etileno, é feito de PVC em grau médico e composto por tubo, manguito, linha de inflação, válvula, conector, bloco de mordida e tubulação de jato. Indicado para uso médico em pacientes que necessitam suporte ventilatório artificial por estarem impossibilitados de respirar naturalmente em função de efeitos anestésicos ou de diminuição da capacidade pulmonar.



### Tubo de traqueostomia - com cuff e sem cuff

Esterilizado por óxido de etileno, é feito de PVC em grau médico e composto por tubo principal, válvula, obturador, placa de pescoço, conector e buchas de tubo. Inserido no paciente por meio de uma incisão na traqueia, o tubo é indicado para uso em anestesia geral, terapia intensiva, ventilação mecânica e medicina de emergência para gerenciamento de vias aéreas.



### Lençol com elástico ou tiras

Fabricado com elástico ou tiras em 100% polipropileno (não tecido). Indicado para proteção de macas, impedindo passagem de sujidades em locais com grande rotatividade de pacientes.



### Filtro HME

Possui 1 tubo extensor expansível e 1 filtro HME de polipropileno, copolímeros de estireno-butadieno, papel absorvente, fibra de polipropileno e algodão eletrostático. É indicado para uso em circuitos ventilatórios em conjunto com aparelhos de respiração, anestesia e respiração artificial para aquecer e umidificar o fluxo de ar, bem como para filtrar vírus, substâncias microbiológicas e partículas dos gases respirados, evitando a infecção cruzada.



### Bolsa coletora de urina

Composta por bolsa de armazenamento (2 litros) em PVC, tubo de entrada, tubo de descarga, conector, tampa do conector e interruptor de descarga. Esterilizada por óxido de etileno, é utilizada para coleta de urina em pacientes que necessitam de auxílio para o esvaziamento da bexiga.



### Sonda foley

Possui duas ou três vias que compõem dispositivo tubular feito de látex natural, o qual é introduzido na cavidade vesical pela uretra para drenar e/ou esvaziar a bexiga. Possui dispositivos de contato com o paciente que realizam suavemente o controle da drenagem urinária.



### Avental manga longa - em TNT

Produzido em TNT, na cor branca, não estéril, com fechamento em tiras. Recomendado para procedimentos na área de saúde.



### Máscara tripla com tiras

Em polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável. Destinada a exames e procedimentos em geral.



### Máscara tripla com elástico

Em polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável. Destinada a exames e procedimentos em geral.



### Máscara tripla com elástico (embalagem polibag)

Em polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável. Destinada para uso geral.



### Avental cirúrgico

Produto esterilizado projetado especificamente para a proteção dos profissionais da saúde em procedimentos cirúrgicos com conforto e segurança. Possui uma camada intermediária que protege contra a contaminação por partículas portadoras de bactérias, vírus ou esporos e oferece uma barreira contra sangue e outros líquidos (biológicos ou não).



### Touca cirúrgica com tiras

Em polipropileno não tecido, na cor branca, não estéril, com fechamento em tiras. Destinada para ambientes de saúde.



### Touca sanfonada com elástico

Em polipropileno não tecido, na cor branca, não estéril, com fechamento por elástico. Destinada para ambientes de saúde.



### Propé

Em polipropileno não tecido, não estéril, na cor branca, descartável, tamanho único. Destinada para ambientes de saúde.



### Caixa coletora

Para coleta de materiais infectantes e perfurocortantes. Montável. Disponível em quatro modelos: 3, 7, 13 e 20 litros.

PRODUTOS

# MBLife



### Luva de segurança e proteção para uso geral - látex (com pó)

Látex 100% natural, com pó bioabsorvível. Indicada para indústrias, restaurantes, salões de beleza, centros de estética, jardinagem e muito mais.



### Luva para procedimento de uso geral - vinil (sem pó)

Fabricada em vinil. Indicada para restaurantes, salões de beleza, centros de estética, jardinagem e muito mais.



### Luva para procedimento de uso geral - vinil (com pó)

Fabricada em vinil. Indicada para restaurantes, salões de beleza, centros de estética, jardinagem e muito mais.



### Luva multiuso - látex amarela

Borracha natural forrada com algodão, anatômica e texturizada. Indicada para manuseio químico, mecânico, industrial e procedimentos em geral.



### Luva plástica descartável

Não estéril, protege apenas o manipulador do objeto manipulado. Indicada para manipulação de alimentos e bebidas, alguns procedimentos estéticos simples, trabalhos domésticos, limpeza e manutenção em geral.



### Máscara dupla com elástico (embalagem polibag)

Em polipropileno não tecido, isenta de fibra de vidro, na cor branca, atóxica, não estéril, não inflamável. Destinada para uso geral.



### Touca rede

A touca de proteção serve tanto para proteger o usuário quanto o produto manuseado. No caso de proteção do usuário, evita o contato do cabelo com máquinas que possam colocar em perigo o trabalhador; no caso de proteção do produto, evita que fios de cabelo caiam no produto manuseado.

# A QUALIDADE QUE PROTEGE E FAZ A DIFERENÇA EM SUA VIDA

NEW

## LUVA DE NITRILO ANTIMICROBIANA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO

### MATA ATÉ **99,999 %** DAS BACTÉRIAS SELECIONADAS\*

Fabricada em nitrilo cor azul violeta, sem pó, é destinada para proteção de pacientes e profissionais em exames e procedimentos na área de saúde.



LANÇAMENTO MUNDIAL  
IMPORTADORA OFICIAL



amg.medixbrasil.com.br

f i y medixbrasil

# Medix

BRASIL



## *A marca da qualidade em todo o país!*

A excelência no atendimento ao cliente é um dos pontos fortes da Medix Brasil, uma empresa que, desde 2008, busca constantemente qualidade e inovação na comercialização de suprimentos de proteção e higiene para profissionais e empresas das áreas de saúde, beleza, gastronomia, limpeza, jardinagem, entre outras. Atende estabelecimentos de todo o país a partir de dois centros de distribuição: em Cascavel, no Oeste do Paraná, e em Araquari, próximo a Joinville/SC.

### **Medix Brasil, products for life!**

Nossos produtos recebem o selo "Medix Brasil - Top Quality" e são certificados pelo Ministério do Trabalho e Emprego, Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial (Inmetro) e laboratórios independentes certificados. Seja qual for sua necessidade, conte sempre com a Medix Brasil.