

## LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO EM VINIL SEM PÓ

### Anvisa nº:

80495510103 (CA MTE 44562/49954) / 80495510218 (CA MTE 51711) / 80495510166 (CA MTE 48203)

### Modelos

P, M, G, GG;

### Indicação de uso

As Luvas para procedimento não cirúrgico em Vinil, sem pó, foram desenvolvidas para proteção dos profissionais da saúde em procedimentos não invasivos, onde não haja contato com fluidos corpóreos passíveis de contaminação em hospitais, clínicas e consultórios médicos e odontológicos, postos de saúde e farmácias.

### Especificação técnica

Fabricada em 100% Vinil (Policloreto de Vinila)

Não estéril

Sem pó

Ambidestra

Superfície lisa

Espessura mínima: 0,08mm

Cor: transparente

Disponível nos tamanhos: P/ M/ G/ GG

Comprimento mínimo: 220mm (P) / 230mm (M, G, GG)

Validade 5 anos

Descartável e de uso único

### Apresentação

Embalagem principal: cartucho de papelão contendo 100 unidades.

Embalagem de transporte: caixa de papelão contendo 10 cartuchos.

### Orientações de Uso

Seguir o protocolo para a prática de higiene das mãos em serviços de saúde antes de calçar as luvas e após o descarte das luvas.

Não usar anéis, pulseiras, relógio ou qualquer outro acessório que possa rasgar ou perfurar as luvas.

Verificar o tamanho adequado, conforme indicação na embalagem, para evitar acidentes.

Após o uso, retirar as luvas da forma correta, e descartá-las.

### Precauções, Restrições, Advertências e Cuidados Especiais

“PRODUTO DE USO ÚNICO”; “DESTRUIR APÓS O USO”; “PROTEJA ESTE PRODUTO DO CALOR, UMIDADE E DA LUZ”; “PROIBIDO REPROCESSAR”; “NÃO ESTÉRIL”

“ESTE PRODUTO CONTÉM PLASTIFICANTES POLICLORETO DE VINILA (VINIL) QUE PODEM SER PREJUDICIAIS AO USUÁRIO”

Este produto possui menor resistência que aqueles fabricados com borracha natural, borracha sintética ou misturas de borrachas natural e sintética.

A luva pode causar a perda ou redução da sensibilidade tátil e da capacidade de preensão; o uso de luvas pode ampliar o risco de acidentes (não utilizar próximo a máquinas ou atividades com partes móveis, pois há o risco de enroscamento o que pode ocasionar lesões ao usuário).

As luvas de Vinil são fabricadas a partir de cloreto de polivinila (PVC), um material sintético que é menos flexível, elástico, durável e possui menos conformidade com a mão do que o látex. E durante o uso pode ocorrer a quebra da integridade de barreira. Quanto mais abrasiva ou estressante a atividade ou quanto maior

#### Sede Administrativa

📍 Rua Paraná, 1791 - Centro | 85812-010 | Cascavel/PR  
☎ (45) 3039-4242

#### Centro de Distribuição

📍 Rod. SC 417, 10535 - Barracão 1 a 4 | 89248-000 | Garuva/SC  
☎ (47) 3432-8741

o tempo de utilização, maior a taxa de falha. Por isso, esse tipo de luva não deve ser utilizado para uso clínico invasivo.

Ler atentamente as Instruções de Uso;

Não proceder da utilização sem antes verificar a inviolabilidade da embalagem;

Descartar e não usar luvas previamente abertas ou danificadas;

Após higiene das mãos calçar as luvas com as mãos secas;

Caso ocorra irritação, o uso deverá ser descontinuado. Persistindo os sintomas, consulte um médico;

Manter o produto em local limpo e seco e ao abrigo da ação da luz solar;

Não colocar sob peso ou volumes, pois os mesmos poderão trazer danos as suas características técnicas e comprometer sua integridade;

### Armazenamento e Transporte

Conforme determinação da RDC 665/2022 (Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde), as condições de armazenamento e distribuição dos materiais são preestabelecidas pelos fabricantes. Os produtos deverão ser armazenados em condições físicas e ambientais que previnam danos, deterioração ou outros efeitos adversos durante o período de armazenamento e/ou transporte. O ambiente adequado para armazenamento dos produtos precisa ser seco e arejado, sem exposição direta ao sol, a temperatura não deve ser superior a 40°C e umidade deve estar entre 40% a 70%. O armazenamento deve permitir a livre circulação de pessoas e equipamentos, e deve obedecer ao empilhamento máximo de 10 caixas de transporte. Os mesmos cuidados são válidos para o transporte, onde deve-se evitar a exposição direta dos produtos aos efeitos do calor excessivo e chuva, bem como atentar-se a quantidade máxima de empilhamento. A validade do produto é garantida enquanto as embalagens permanecerem íntegras, dentro do prazo estabelecido na rotulagem do produto.

### Normas técnicas

ISO 13485:2016

RDC 40/2015

RDC Nº 665 de 30 de março de 2022

ABNT NBR ISO 11193-2

RDC Nº 547 de 30.08.2021

### Códigos de Barra

EAN13

7898947170404 – P

7898947170473 – M

7898947170480 – G

7898947170497 - GG

EAN14

17898947170401

17898947170470

17898947170487

17898947170494

### Importado e distribuído por:

Medix Brasil LTDA.

CNPJ: 10.268.780/0001-09 - I.E. 90451144-70

Rua Paraná, 1791 – Centro – 85.812-010 – Cascavel/Paraná – Brasil

Fone: +55 (45) 3039-4242

### Responsabilidade Técnica

Eduarda Zampieri Bordini CRF-PR Nº 25368

### Serviço de Atendimento ao Consumidor

[sac@medixbrasil.com.br](mailto:sac@medixbrasil.com.br)

0800 006 3036

Revisão 04 de 19/11/2024

#### Sede Administrativa

📍 Rua Paraná, 1791 - Centro | 85812-010 | Cascavel/PR

☎️ (45) 3039-4242

#### Centro de Distribuição

📍 Rod. SC 417, 10535 - Barracão 1 a 4 | 89248-000 | Garuva/SC

☎️ (47) 3432-8741

Imagens meramente ilustrativas:



**Sede Administrativa**

📍 Rua Paraná, 1791 - Centro | 85812-010 | Cascavel/PR  
☎ (45) 3039-4242

**Centro de Distribuição**

📍 Rod. SC 417, 10535 - Barracão 1 a 4 | 89248-000 | Garuva/SC  
☎ (47) 3432-8741