



cuidando de  
quem cuida

2025 / 2026

# CATÁLOGO DE PRODUTOS



# Uma história pautada em **cuidado**

Nascemos do sonho de levar o cuidado aos lugares mais distantes do Brasil. Tudo isso para que nossos profissionais de saúde e da indústria pudessem trabalhar de maneira segura e confiável.

2

## NOSSOS PILARES



### DE GENTE PRA GENTE

Com tecnologia, qualidade e processos altamente qualificados, trabalhamos com mais de 35 empresas que, juntas, somam milhares de colaboradores por todo o Brasil.

Somos pessoas cuidando de pessoas. Acreditamos que o cuidado é uma ação conjunta e contínua. Juntos, podemos levar essa atenção a milhões de brasileiros e brasileiras.

### PROMOVEMOS SAÚDE E AJUDAMOS A SALVAR VIDAS

Graças aos frutos do nosso trabalho, podemos nos manter próximos e com mais tranquilidade. Assim, protegemos peles e corpos, enquanto preservamos toques, histórias e sorrisos.

### LIBERDADE É PODER CONFIAR

Contribuímos para ambientes mais saudáveis, seguros e confiáveis. Compromisso, honestidade e carinho fazem parte das nossas relações.

---

Criamos produtos para que o cuidado, a segurança e o afeto **sejam permanentes**



3

ÁREAS DE ATUAÇÃO



Health Care



Indústrias



Vet



Food Service



# PARAMENTAÇÃO CIRÚRGICA

# AVENTAL CIRÚRGICO ESTÉRIL

## Modelos disponíveis:

- Avental cirúrgico estéril
- Avental cirúrgico estéril com reforço

## Dimensões disponíveis:

Comprimento: 1 m a 1,70 m  
Largura: 1,40 m a 1,90 m

## Gramaturas:

40 g/m<sup>2</sup>, 50 g/m<sup>2</sup> e 60 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul

## Indicação

Essencial para a proteção durante procedimentos cirúrgicos, garantindo uma barreira bacteriana eficaz e resistente a fluidos.

## Indicações de uso

Cirurgias de baixa, média e alta complexidade.

## Embalagem

Dobrado de acordo com técnica asséptica e acondicionado individualmente em grau cirúrgico apropriado, com indicador químico para Óxido de Etileno (ETO).

## Características

Tecnologia do tecido: SSMMS, impermeável hidrofóbico. Padrão em todos os modelos: punhos em malha e fechamento com sistema OPA. Acompanha toalha absorvente.



# CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL

## Modelos disponíveis:

- Com fenestra
- Sem fenestra
- Com fenestra com fita adesiva hipoalergênica
- Sem fenestra com fita adesiva hipoalergênica

## Tipos de tecido:

SSMMMS; Impermeável hidrofílico

## Dimensões disponíveis:

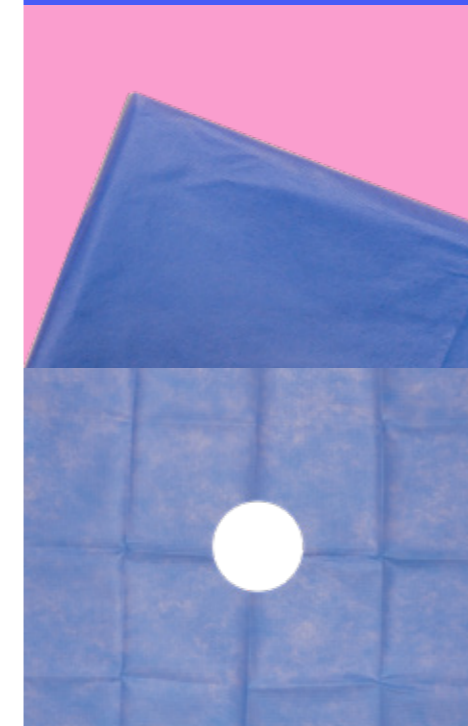
De 0,30 m a 3 m

## Gramaturas:

De 40 g/m<sup>2</sup> a 60 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul



## Indicação

Desenvolvido para criar uma barreira estéril no campo operatório. Está disponível em versões fenestradas e não fenestradas, com ou sem fitas adesivas hipoalergênicas, garantindo uma fixação segura.

## Indicações de uso

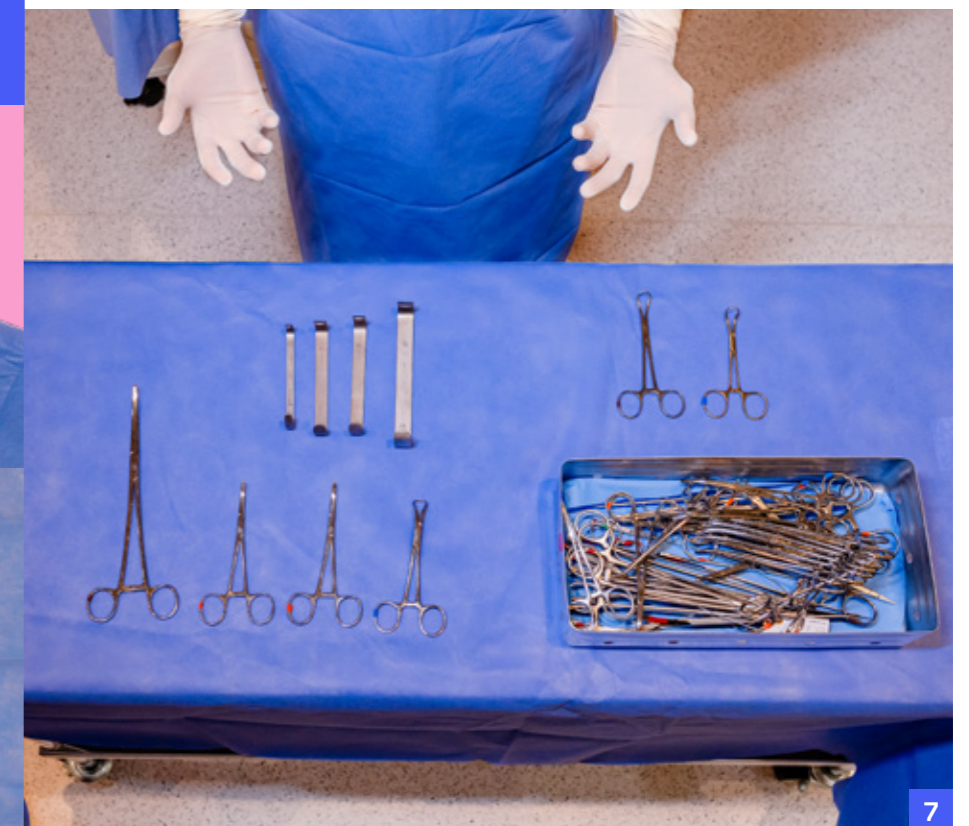
Indicado para a realização de procedimentos cirúrgicos, para a mesa de instrumentos e para a cobertura do paciente em procedimentos cirúrgico-hospitalares e laboratoriais. Tem como finalidade cobrir a face, cabeça e corpo do paciente durante a intervenção cirúrgica, ou realizar a cobertura simples e estéril da mesa cirúrgica.

## Embalagem

Dobrado de acordo com técnica asséptica e acondicionado individualmente em grau cirúrgico apropriado, com indicador químico para Óxido de Etileno (ETO).

## Características

Resistência à abrasão e umidade.



# CAMPO MESA MAYO ESTÉRIL

## Modelos disponíveis:

- Campo impermeável para Mesa Mayo estéril.

## Dimensões disponíveis:

De 0,60 m X 0,80 m até 1,20 m X 1,50 m

## Gramaturas:

40 g/m<sup>2</sup> a 50 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul

## Indicação

Indicado para cobrir a Mesa Mayo, proporcionando uma barreira estéril para instrumentos cirúrgicos.

## Indicações de uso

Indicado na realização de procedimentos cirúrgicos, utilizado na mesa de instrumentos.

## Embalagem

Dobrado de acordo com técnica asséptica e acondicionado individualmente em grau cirúrgico apropriado, com indicador químico para Óxido de Etileno (ETO).

## Características

Tecnologia do tecido: impermeável hidrofílico. O campo retém e impede a passagem de fluidos durante procedimentos cirúrgicos, proporcionando proteção contra sujeiras, derramamentos de sangue e fluidos, minimizando o risco de contaminações.



# KITS CIRÚRGICOS HOSPITALARES

## Indicação

Conjuntos configuráveis que otimizam o tempo e garantem segurança durante os procedimentos.

## Indicações de uso

Indicados para a proteção do ambiente, da equipe médica e do paciente durante procedimentos cirúrgico-hospitalares.

## Embalagem

Dobrados de acordo com técnica asséptica e acondicionado individualmente em grau cirúrgico apropriado, com indicador químico para Óxido de Etileno (ETO).

## Kits disponíveis:

- Kit cirúrgico universal com aventais e campos
- Kit cirúrgico universal com campos
- Kit cirurgia geral
- Kit avental cirúrgico com reforço
- Kit cirúrgico para hemodinâmica

## Tipo de tecido:

SSMMMS; Impermeável hidrofílico

## Gramaturas:

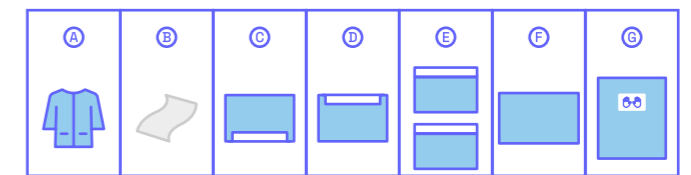
40 g/m<sup>2</sup> a 60 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul

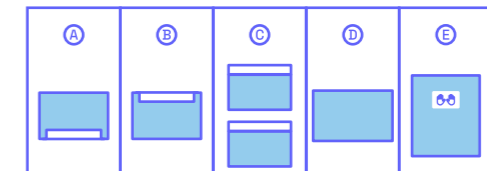
## KIT CIRÚRGICO UNIVERSAL COM AVENTAIS E CAMPOS

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| A. Avental cirúrgico        | E. Campos cirúrgicos laterais          |
| B. Toalha absorvente        | F. Cobertura para mesa de instrumentos |
| C. Campo cirúrgico superior | G. Campo Mesa Mayo                     |
| D. Campo cirúrgico inferior |  |



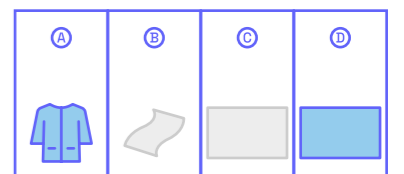
## KIT CIRÚRGICO UNIVERSAL COM CAMPOS

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| A. Campo cirúrgico superior   | D. Cobertura para mesa de instrumentos |
| B. Campo cirúrgico inferior   | E. Campo Mesa Mayo                     |
| C. Campos cirúrgicos laterais |  |



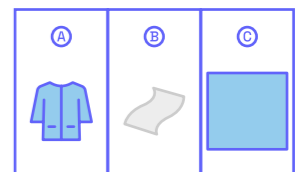
## KIT CIRURGIA GERAL

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| A. Avental cirúrgico          | B. Toalha absorvente                   |
| C. Campo cirúrgico sem janela | D. Cobertura para mesa de instrumentos |



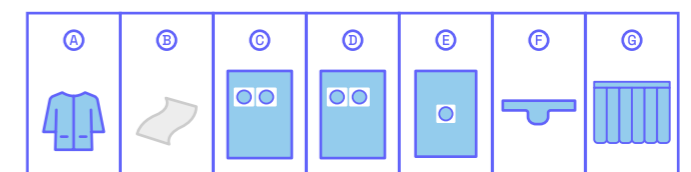
## KIT AVENTAL CIRÚRGICO COM REFORÇO

- |                      |
|----------------------|
| A. Avental cirúrgico |
| B. Toalha absorvente |
| C. Invólucro         |



## KIT CIRÚRGICO PARA HEMODINÂMICA

- |  |  |
|--|--|
| A. Avental cirúrgico                     | E. Campo cirúrgico com janela para incisão membro superior |
| B. Toalha absorvente                     | F. Protetor de equipamento plumbífero                      |
| C. Campo cirúrgico superior hemodinâmica | G. Protetor para vidro plumbífero                          |
| D. Campo cirúrgico inferior hemodinâmica |  |



# KITS CIRÚRGICOS PARA ODONTOLOGIA

## Kits disponíveis:

- Kit implante master
- Kit pério master

## Tipos de tecido:

Tecido não tecido (TNT); SSMMS; Laminado impermeável hidrofílico.

## Gramaturas:

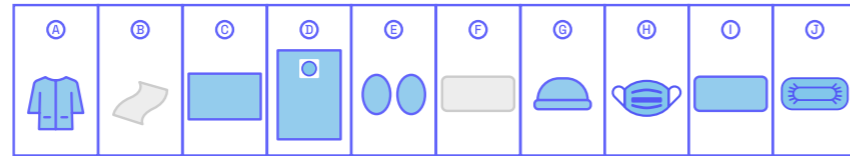
20 g/m<sup>2</sup> a 40 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul, branco e rosa

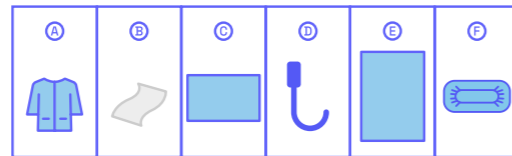
## KIT IMPLANTE MASTER

- |                                |                      |
|--------------------------------|----------------------|
| A. Avental manga longa         | F. Capa de cadeira   |
| B. Toalha absorvente           | G. Touca sanfonada   |
| C. Campo de mesa               | H. Máscara           |
| D. Campos cirúrgico fenestrado | I. Campo de bancada  |
| E. Propé                       | J. Protetor refletor |



## KIT PÉRIO MASTER

- |                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| A. Avental manga longa | D. Canote            |
| B. Toalha absorvente   | E. Campo fenestrado  |
| C. Campo de mesa       | F. Protetor refletor |



## Indicações de uso

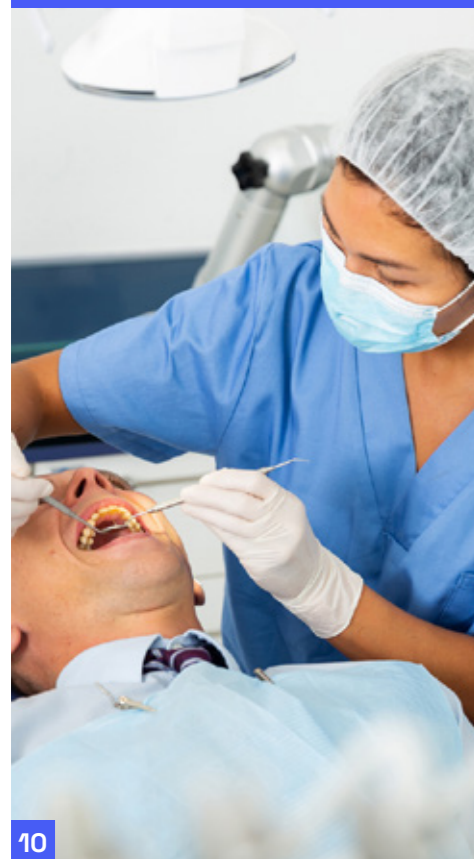
Indicados para a proteção do ambiente, equipe médica e odontológica, e pacientes, durante procedimentos cirúrgico-odontológicos.

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno. Esterilizados por ETO (óxido de etileno), garantindo segurança e eficácia.

## Embalagem

Grau cirúrgico.



# MÁSCARA DESCARTÁVEL

## Indicação

Possui tiras elásticas que se colocam em volta de cada orelha para fixá-la de forma segura e confortável ao rosto do usuário. O clipe nasal é constituído de material maleável, permitindo o ajuste adequado do nariz e das bochechas.

## Indicações de uso

Indicada para a proteção de pacientes e equipes de saúde médico-hospitalar, odontológica, alimentícia, farmacêutica, laboratorial e clínicas de estética.

## Embalagem

Caixa com 50 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno, com três camadas: as camadas interna e externa são de polipropileno, e a intermediária é de filtro SSMMS.

## Modelos disponíveis:

- Com elástico

## Dimensões disponíveis:

17,5 cm X 9 cm

## Gramaturas:

Camadas externas: 15 g  
Camada interna: 26 g

## Cores:

Branco



# PROPÉ SOLDADO

## Modelos disponíveis:

- Propés poldados
- Botas impermeáveis

## Dimensões disponíveis:

Propés soldado: 0,40 m X 0,35 m  
Botas impermeáveis: 0,57 m X 0,40 m

## Gramaturas:

10 g/m<sup>2</sup> a 30 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul, branco, rosa e verde

## Indicação

O propé descartável é indicado para qualquer ambiente que apresente grande exposição a agentes patológicos e fluidos contaminantes, devendo ser utilizado sobre os sapatos dos usuários em hospitais, unidades de isolamento, clínicas de pronto-socorro e demais estabelecimentos onde o ingresso às áreas internas requiera um rigoroso controle de infecção.

## Indicações de uso

Indicado para a proteção do usuário e do local de trabalho durante procedimentos cirúrgico-hospitalares, laboratoriais e o manuseio de materiais contaminados, podendo ser utilizado pela equipe médica, enfermeiros e pacientes.

## Embalagem

Pacote com 100 unidades (propé) e  
Pacote com 50 unidades (bota).

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno. Soldado eletronicamente e com elástico de ajuste central e lateral.



# TOUCA COM LAÇO DESCARTÁVEL

## Indicação

Oferece proteção tanto para o usuário quanto para o produto manuseado. Quanto à proteção do usuário, a touca evita o contato do cabelo com máquinas que possam colocar o trabalhador em risco, como sugar, puxar ou enroscar os fios de cabelo.

## Indicações de uso

Indicada para a proteção do usuário e do local de trabalho durante procedimentos cirúrgico-hospitalares, laboratoriais e no manuseio de materiais contaminados, podendo ser utilizado pela equipe médica, enfermeiros e pacientes.

## Embalagem

Pacote com 100 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno. Tem como finalidade formar uma barreira efetiva que impeça a queda de cabelos, evitando a contaminação causada pelos fios.

## Modelos disponíveis:

- Touca sanfonada
- Touca costurada

## Dimensões disponíveis:

- Touca sanfonada: 0,48 m X 0,44 m
- Touca laço: 0,57 m X 0,20 m
- Touca c/sem cúpula: 0,52 m X 0,16 m
- Touca costurada: 0,50 m X 0,50 m

## Gramaturas:

20 g/m<sup>2</sup> e 30 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul e branco



# TOUCA

## SANFONADA DESCARTÁVEL

### Outros modelos disponíveis:

- Touca com laço com cúpula
- Touca com laço sem cúpula
- Touca costurada

### Dimensões disponíveis:

Touca sanfonada: 0,48 m X 0,44 m  
Touca laço: 0,57 m X 0,20 m  
Touca com ou sem cúpula:  
0,52 m X 0,16 m  
Touca costurada: 0,50 m X 0,50 m

### Gramaturas:

8 g/m<sup>2</sup> a 20 g/m<sup>2</sup>

### Cores:

Azul, branco, rosa e verde

### Indicação

Oferece proteção tanto para o usuário quanto para o produto manuseado. Quanto à proteção do usuário, a touca evita o contato do cabelo com máquinas que possam colocar o trabalhador em risco, como sugar, puxar ou enroscar os cabelos.

### Indicações de uso

Indicada para a proteção do usuário e do local de trabalho em procedimentos cirúrgico-hospitalares, laboratoriais e no manuseio de materiais contaminados, podendo ser utilizado pela equipe médica, enfermeiros e pacientes.

### Embalagem

Pacote com 100 unidades.

### Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT) 100% polipropileno.



# PARAMENTAÇÃO NÃO CIRÚRGICA





# AVENTAL

## MANGA LONGA

### PUNHO DE LASTEX

#### Outros modelos disponíveis:

- Manga longa com punho de malha
- Sem mangas
- Manga curta

#### Dimensões disponíveis:

Comprimento: 1 m a 1,30 m  
Largura: 1,30 m a 1,60 m

#### Gramaturas:

15 g/m<sup>2</sup> a 60 g/m<sup>2</sup>

#### Cores:

Azul claro, azul marinho, branco e rosa

### Indicação

Oferece proteção prática e leve em ambientes clínicos e laboratoriais.

### Indicações de uso

Indicado como vestimenta de paramentação na execução de procedimentos não cirúrgicos por equipe médica, enfermeiros, pacientes, acompanhantes e visitantes, durante exames, procedimentos clínicos, laboratoriais, e manuseio de materiais contaminados.

### Embalagem

Pacote com 10 unidades.

### Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno. Apresenta abertura nas costas, tiras no pescoço e na cintura para ajustes, e mangas longas com punhos de lastex.



# AVENTAL

## MANGA LONGA

### PUNHO DE MALHA

#### Outros modelos disponíveis:

- Manga longa com punho de lastex
- Sem mangas
- Manga curta

#### Dimensões disponíveis:

Comprimento: 1 m a 1,30 m  
Largura: 1,30 m a 1,60 m

#### Gramaturas:

15 g/m<sup>2</sup> a 60 g/m<sup>2</sup>

#### Cores:

Azul claro, azul marinho, branco e rosa

### Indicação

Oferece proteção prática e leve em ambientes clínicos e laboratoriais.

### Indicações de uso

Indicado como vestimenta de paramentação na execução de procedimentos não cirúrgicos por equipe médica, enfermeiros, pacientes, acompanhantes e visitantes, durante exames, procedimentos clínicos, laboratoriais, e manuseio de materiais contaminados.

### Embalagem

Pacote com 10 unidades.

### Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno. Apresenta abertura nas costas, tiras no pescoço e na cintura para ajustes, e mangas longas com punhos de malha.



# AVENTAL

## MANGA LONGA

### IMPERMEÁVEL

#### PUNHO DE LASTEX

#### Outros modelos disponíveis:

- Manga longa com punho de malha

#### Dimensões disponíveis:

Comprimento: 1 m a 1,30 m  
Largura: 1,30 m a 1,60 m

#### Gramaturas:

30 g/m<sup>2</sup> a 50 g/m<sup>2</sup>

#### Cores:

Azul e branco

### Indicação

Oferece proteção prática e leve em ambientes clínicos e laboratoriais.

### Indicações de uso

Indicado como vestimenta de paramentação na execução de procedimentos não cirúrgicos por equipe médica, enfermeiros, pacientes, acompanhantes e visitantes, durante exames, procedimentos clínicos, laboratoriais, e manuseio de materiais contaminados.

### Embalagem

Pacote com 10 unidades.

### Características

Tecnologia do tecido: impermeável hidrofílico ou impermeável hidrofóbico. Apresenta abertura nas costas, tiras no pescoço e na cintura para ajustes, e mangas longas com punhos de lastex.



# AVENTAL

## SEM MANGA

### DESCARTÁVEL

#### Outros modelos disponíveis:

- Manga longa com punho em lastex
- Manga longa com punho em malha tubular
- Manga curta

#### Dimensões disponíveis:

Comprimento: 1 m a 1,30 m  
Largura: 1,30 m a 1,60 m

#### Gramaturas:

15 g/m<sup>2</sup> a 60 g/m<sup>2</sup>

#### Cores:

Azul claro, azul marinho, branco e rosa

### Indicação

Oferece proteção prática e leve em ambientes clínicos e laboratoriais.

### Indicações de uso

Indicado como vestimenta de paramentação na execução de procedimentos não cirúrgicos por equipe médica, enfermeiros, pacientes, acompanhantes e visitantes, durante exames, procedimentos clínicos, laboratoriais, e manuseio de materiais contaminados.

### Embalagem

Pacote com 10 unidades.

### Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno. Apresenta abertura nas costas, tiras no pescoço e na cintura para ajustes.



# BLUSA DESCARTÁVEL

## Outros modelos disponíveis:

- Gola careca

## Tamanhos disponíveis:

P, M, G e GG

## Gramaturas:

20 g/m<sup>2</sup> a 50 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul marinho, branco e rosa

## Indicação

Oferece proteção prática e leve em ambientes clínicos e laboratoriais.

## Indicações de uso

Indicado como vestimenta de paramentação na execução de procedimentos hospitalares por equipe médica, enfermeiros, pacientes, acompanhantes e visitantes, durante exames, procedimentos cirúrgico-hospitalares, laboratoriais, e manuseio de materiais contaminados.

## Embalagem

Pacote com 10 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno.



# CALÇA DESCARTÁVEL

## Modelos disponíveis:

- Calça com elástico lastex na cintura

## Tamanhos disponíveis:

P, M, G e GG

## Gramaturas:

20 g/m<sup>2</sup> a 50 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul marinho, branco e rosa

## Indicação

Protege o usuário, é prática, higiênica e proporciona leveza e suavidade no contato com a pele.

## Indicações de uso

Indicada para a proteção das pernas do usuário durante procedimentos cirúrgico-hospitalares, laboratoriais e durante o manuseio de materiais contaminados, podendo ser utilizada por equipe médica, enfermeiros, e pacientes.

## Embalagem

Pacote com 10 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno.



# COLETOR PERFUROCORTANTE

## Modelos disponíveis:

- Box infectante - Eco
- Box infectante - Premium
- Box químico - Eco
- Box químico - Premium

## Capacidades disponíveis:

1,5 L, 3 L, 7 L, 13 L e 20 L

## Indicação

Segurança no descarte de resíduos perfurocortantes e infectantes.

## Indicações de uso

**Infectante:** indicado para descarte e transporte de materiais, cortantes, e perfurocortantes.

**Químico:** indicado para descarte e transporte de materiais, cortantes, e perfurantes de risco químico ou quimioterápico.

## Embalagem

Avulsa.

## Características

Material rígido e resistente a perfurações, com tampa de travamento seguro.



# FORRO PARA CAIXA INSTRUMENTAL

## Indicação

Projetado para proteger e organizar instrumentos em caixas de esterilização.

## Indicações de uso

O produto é indicado para processos de esterilização: autoclave a vapor, óxido de etileno e plasma de peróxido de hidrogênio.

## Embalagem

Pacote com 50 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: 100% viscose.

## Modelos disponíveis:

- Forro para caixa instrumental

## Dimensões disponíveis:

Compatível com caixas de 0,40 m X 0,30 m até 1 m X 0,50 m

## Gramaturas:

50 g/m<sup>2</sup> a 60 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Azul e branco



# FRONHA DESCARTÁVEL

## Indicação

O uso da fronha serve como uma barreira física contra sangue, fluidos orgânicos e outros líquidos, além de oferecer mais segurança, protegendo os pacientes do contato direto com o travesseiro.

## Indicações de uso

Indicado para proteção do paciente em ambientes hospitalares, odontológicos, clínicas de estéticas, laboratoriais, indústrias farmacêuticas, químicas e alimentícias.

## Embalagem

Pacote com 10 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno.

### Modelos disponíveis:

- Costurada

### Dimensões disponíveis:

Padrão: 0,50 m X 0,30 m

Extra: Até 0,70 m X 0,50 m

### Gramaturas:

20 g/m<sup>2</sup> a 50 g/m<sup>2</sup>

### Cores:

Branco



# INVÓLUCROS

## Indicação

Embalagem para instrumentos durante o processo de esterilização.

## Indicações de uso

O invólucro para esterilização é indicado para a embalagem de produtos de uso médico-hospitalar e/ou odontológico, que precisam ser submetidos a qualquer processo de esterilização (vapor, peróxido de hidrogênio ou óxido de etileno) e manter a condição de esterilidade até o momento do uso.

## Embalagem

**Invólucros simples:** pacote com 50 unidades.

**Invólucros duplos:** pacote com 10 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: SSMMS.

### Modelos disponíveis:

- Invólucro leve
- Invólucro pesado
- Invólucro super pesado
- Invólucro duplo leve
- Invólucro duplo pesado
- Invólucro duplo super pesado

### Dimensões disponíveis:

De 0,40 m a 1,60 m

### Gramaturas:

40 g/m<sup>2</sup>, 50 g/m<sup>2</sup> e 60 g/m<sup>2</sup>

### Cores:

Azul



# KIT NÃO ESTÉRIL

## Kits disponíveis:

- Kit ambulância
- Kit internação

## Tipo de tecido:

Tecido não tecido (TNT):  
100% polipropileno

## Gramaturas:

20 g/m<sup>2</sup> a 40 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Branco

## Indicação

Kit não estéril, atóxico e hipoalergênico, confeccionado em TNT (tecido não tecido 100% polipropileno).

## Indicações de uso

Indicado para proteção do ambiente, equipe médica e odontológica e paciente, durante procedimentos de remoção e resgate.

## Embalagem

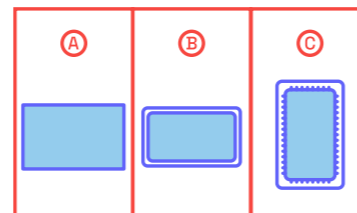
Pacote unitário.

## Características

Descartável e oferece maciez, leveza, segurança e proteção contra respingos de sangue e fluidos corpóreos nas regiões cobertas. Não é impermeável e nem absorve líquidos (como água, corantes, sangue, entre outros).

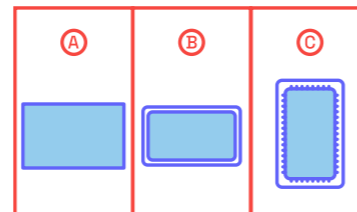
### KIT AMBULÂNCIA

- A. Fronha
- B. Lençol sem elástico
- C. Lençol com elástico



### KIT INTERNAÇÃO

- A. Fronha
- B. Lençol sem elástico
- C. Lençol com elástico



# LENÇOL DESCARTÁVEL

## Indicação

Higiene prática para macas e camas hospitalares.

## Indicações de uso

Indicado para proteção de superfícies de camas, colchões e macas durante procedimentos em ambientes hospitalares, odontológicos, clínicas de estéticas, laboratoriais, indústrias farmacêuticas, químicas e alimentícias.

## Embalagem

Pacote com 10 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: não tecido (TNT), 100% polipropileno. Elástico em sua totalidade.

## Modelos disponíveis:

- Lençol sanfonado
- Lençol com elástico
- Lençol sem elástico

## Dimensões disponíveis:

Comprimento: 1,50 m a 2,50 m  
Largura: 0,90 m a 1,80 m

## Gramaturas:

8 g/m<sup>2</sup> a 50 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Branco



# LUVA PARA BANHO

## Modelos disponíveis:

- Luva para banho em leito

## Dimensões disponíveis:

0,25 m X 0,15 m

## Gramaturas:

80 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Branco

## Indicação

Oferece eficácia e segurança à luva ou aos panos atalhados usados normalmente na rotina hospitalar, ajudando a evitar a contaminação cruzada.

## Indicações de uso

Indicado para pacientes com pele sensível, idosos e cadeirantes.

## Embalagem

Pacote com 50 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: 100% poliéster.



# PAPEL LENÇOL

## Modelos disponíveis:

- Standard
- Luxo

## Dimensões disponíveis:

Comprimento: 50 m  
Largura: 0,50 m e 0,70 m

## Gramaturas:

20 g/m<sup>2</sup> a 22 g/m<sup>2</sup>

## Cores:

Branco

## Indicação

Lençol de papel descartável confeccionado em fibras naturais (celulose). É macio e absorvente, não se rompe facilmente e não deixa resíduos, garantindo uma manipulação eficiente.

## Indicações de uso

Indicado para proteção de camas, colchões e macas em ambientes hospitalares, odontológicos, clínicas de estéticas, laboratoriais, indústrias farmacêuticas, químicas e alimentícias.

## Embalagem

Individualmente embalado e acondicionado em caixa de papelão com 10 unidades ou fardo plástico com seis unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: fibras celulósicas.



# SUORTE

## PARA COLETOR PERFUROCORTANTE

### Modelos disponíveis:

- Suporte de ferro - pintura epóxi

### Capacidades disponíveis:

1,5 L, 3 L, 7 L, 13 L e 20 L

## Indicação

Estrutura metálica compatível com todas as capacidades dos coletores.

## Indicações de uso

É destinado à sustentação de coletores perfurocortantes - infectantes em ambientes de serviço de saúde, como farmácias, hospitais, clínicas, laboratórios e postos de saúde. Tem por finalidade prevenir que os coletores molhem e percam sua estabilidade, evitando acidentes com os profissionais de saúde que lidam com este tipo de material.

## Embalagem

Avulso.

## Características

Material em aço, revestido com tinta epóxi branca de fácil limpeza e resistente à corrosão.



# TRAVESSA

## IMPERMEÁVEL

## Indicação

Barreira absorvente com camada impermeável para proteção de leitos.

## Indicações de uso

Indicado para banho no leito de pacientes acamados, ou higiene geral dos pacientes, proteção de superfícies de camas, colchões e macas durante procedimentos em ambientes hospitalares, odontológicos, clínicas de estéticas, laboratoriais, e em indústrias farmacêuticas, químicas e alimentícias.

## Embalagem

Pacote com 10 unidades.

## Características

Tecnologia do tecido: impermeável hidrofílico ou hidrofóbico.

### Modelos disponíveis:

- Sem elástico

### Dimensões disponíveis:

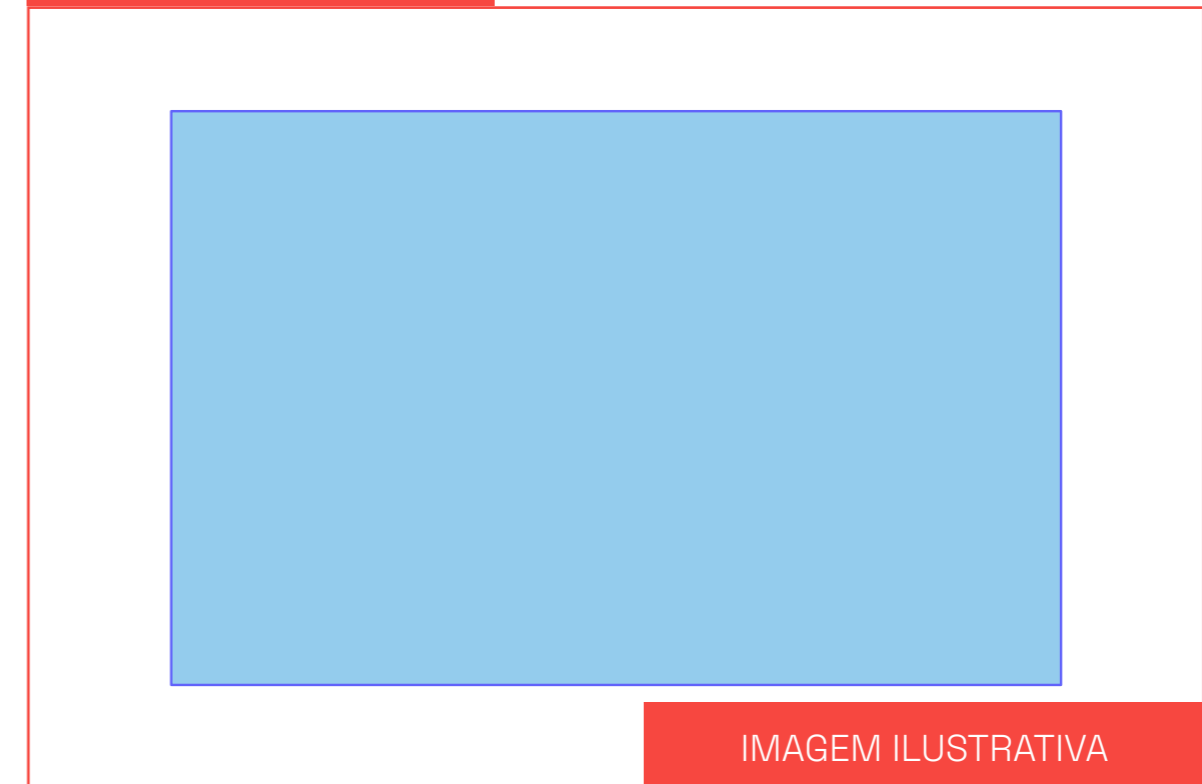
De 1,20 m X 1 m até 2,40 m X 1,30 m

### Gramaturas:

30 g/m<sup>2</sup> a 60 g/m<sup>2</sup>

### Cores:

Branco e azul







[hncuida.com.br](http://hncuida.com.br)

**ENDEREÇO**

[Rua José Lopes, 222](#)  
CEP: 07747-150  
Caieiras, SP

**CONTATOS**

**SAC:** 0800 000 1547  
**Telefone:** (11) 4441-5000  
**WhatsApp:** [\(11\) 93709-5001](#)  
**E-mail:** [sac@hncuida.com.br](mailto:sac@hncuida.com.br)

**HORÁRIOS**

**Atendimento em dias úteis:**  
de segunda a quinta-feira,  
das 8h às 18h, e sexta-feira,  
das 8h às 17h.



[@hncuida](#)



[/hncuida](#)