



## MANUAL DO USUÁRIO SISTEMAS DE PROTEÇÃO



[www.ubiotex.com](http://www.ubiotex.com)

[www.ubiopharma.com](http://www.ubiopharma.com)



# Grupo Ubiotex



Fabricante e distribuidor europeu de produtos anti-decúbito, ortopédicos e de repouso. Estamos presentes em todo o mercado nacional e internacionalmente. Estamos representados na maioria dos países europeus, América, África e Oceânia.



Polígono de Canastell,  
c/ Fragua, 21  
03690 - San Vicente del Raspeig  
Alicante



+34 965 675 892



[www.ubiotex.com](http://www.ubiotex.com)



# Grupo Ubiotex

---



A mais nova empresa do grupo, após a aquisição em 2018 dos Laboratorios Alcor, fabricante e distribuidor do laxante tradicional "Doctor Manceau's Syrup", entre outros produtos. O laboratório foi remodelado e equipado com tecnologia de ponta para o desenvolvimento de novos produtos.



---

 c/ Juan de Austria, 142  
19004 - Guadalajara

 +34 949 213 953



[www.ubiopharma.com](http://www.ubiopharma.com)



PORTUGUÊS

SISTEMAS DE PROTEÇÃO .....4-19

**PRODUCTOS DESTACADOS**



**B**



**REFERENCIA**  
• **204175: UNIVERSAL** •

**CE**

[www.ubiotex.com](http://www.ubiotex.com)

## MANUAL DE UTILIZADOR DOS CAPACETES DE PROTECÇÃO CRANIANA, DE ANCA E PROTETORES DE SOLO

### CONSELHOS

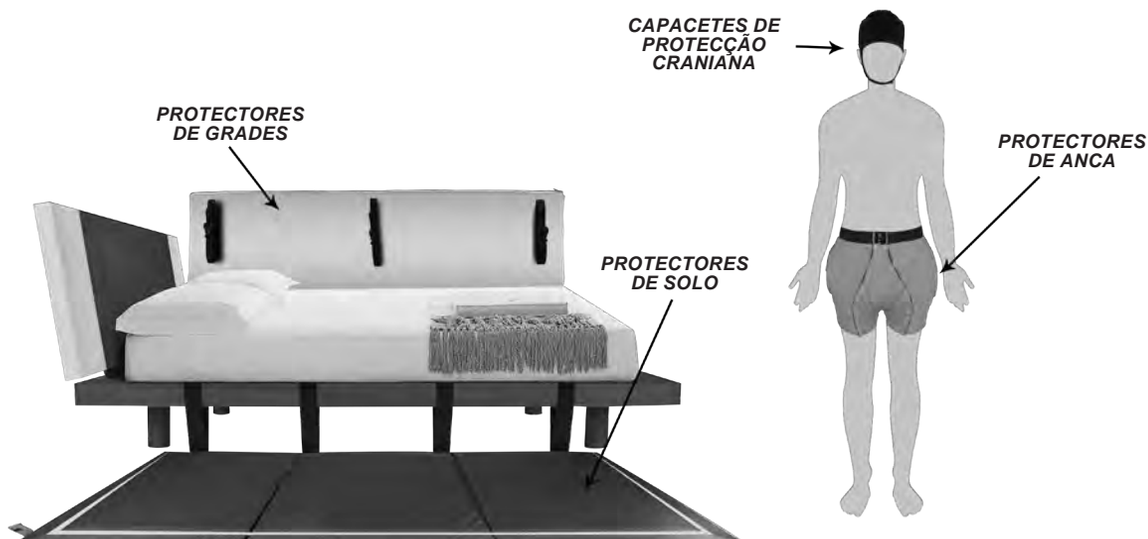
De forma tradicional utilizam-se dois tipos de sujeição: as físicas e as químicas. A nível internacional, definem-se as sujeições físicas como "qualquer dispositivo, material ou equipamento aplicado a uma pessoa, unido a ela ou próximo do seu corpo, que não pode ser ou retirado com facilidade por ela própria e que deliberadamente evita ou tenta evitar a liberdade de movimento e/ou o acesso natural ao seu corpo.

As sujeições químicas definem-se como "o uso de fármacos, fundamentalmente aqueles que actuam a nível do Sistema Nervoso Central, que reduzem a mobilidade da pessoa, de maneira que ficam inibidas das suas actividades (sair da cama, ir à casa de banho, participar em actividades sociais) com o objectivo de controlar uma conduta inadequada ou perigosa, que não tem base numa desordem psiquiátrica diagnosticada.

Neste sentido, cada vez mais se estão substituindo estas formas tradicionais de sujeição por alternativas que, segundo muitos entendidos do sector, são mais humanas. Diferentes organismos internacionais consideram as sujeições como vulneração dos direitos fundamentais, destacamos os Princípios das Nações Unidas; a Convenção para a protecção dos Direitos Humanos e a Dignidade do ser humano com respeito às aplicações da Biologia e da Medicina.

A UBIOTEX dispõe de sujeições físicas, dando as seguintes alternativas de protecção compatíveis com as normas internacionais sobre os Direitos Humanos e da Dignidade do ser humano.

Linhas de Protecção:



## INDICAÇÕES

As linhas de proteção alternativas às sujeições tradicionais recomendam-se nos casos de risco de sofrer quedas ou com mobilidade reduzida. Em concreto recomenda-se em casos de pacientes com paralisia cerebral, hemofilia, ataxia, espasticidade, Alzheimer e epilepsia, entre outros.

Há certas zonas de maior risco em caso de sofrer uma queda, o que implica oferecer uma proteção maior. As zonas de especial risco são a cabeça e a anca.

O risco de uma simples queda poder provocar uma fratura de anca por exemplo, aumenta com a idade. E em zonas com baixas temperaturas e solos húmidos pelo gelo as estatísticas de quedas são elevadas.

Dentro dos capacetes de proteção craniana para além de dispormos dos modelos tradicionais, incluímos novos modelos com o lema "protege-te com estilo".

Enquanto nas proteções de anca dispomos de modelos que funcionam como uma faixa, colocando-se sobre a roupa e outros modelos mais discretos que permitem o seu uso diário sem prejudicar a sensibilidade dos utilizadores perante a realidade da limitação da mobilidade ou do padecimento de alguma doença neste sentido e por conseguinte risco de queda.

Assim, incluímos neste manual os protectores de grades que não protegem dos riscos de queda mas protegem dos possíveis golpes que possam ocorrer tanto nos utilizadores como nos cuidadores. Protegem de impactos evitando assim a formação de hematomas, feridas pelo contacto ou impacto contra as grades.

Vamos apresentar os seguintes modelos de protecção:

### 1. MODELOS DE CAPACETES DE PROTECÇÃO CRANIANA

#### 2. MODELOS DE PROTECTORES DE SOLO

### 3. MODELOS DE PROTECTORES DE ANCA

#### 4. MODELOS DE PROTECTORES DE GRADES

## 1. CAPACETES DE PROTECÇÃO CRANIANA

Os capacetes de proteção craniana UBIOTEX fornecem soluções para diferentes necessidades e preferências dos usuários. Eles variam de capacetes de proteção craniana tradicionais a capacetes mais modernos e discretos que podem ser usados na vida diária para pacientes com paralisia cerebral, Alzheimer e epilepsia, entre outros.

### MODELOS

#### 1.1. CAPACETE NEOPRENO COM TECIDO TRANSPIRABLE PRETO REGULÁVEL

#### 1.2. CAPACETE NEOPRENO/ACOLCHOADO ADULTO REGULÁVEL

#### 1.3. CAPACETE NEOPRENO/ACOLCHOADO CRIANÇA REGULÁVEL

#### 1.4. CAPACETE COM TECIDO TRANSPIRÁVEL VERMELHO

#### 1.5. BONÉ PARA PROTECÇÃO CRANIANA AZUL

#### 1.6. BONÉ PARA PROTECÇÃO CRANIANA JUVENIL

#### 1.7. BONÉ PARA PROTECÇÃO CRANIANA NEVE

#### 1.8. BONÉ PARA PROTECÇÃO CRANIANA TRANSPIRÁVEL

## SEGURANÇA

Comprovar que o capacete escolhido corresponde efetivamente ao tamanho do utente. Não tem que apertar o utilizador.

## PRECAUÇÕES

Proteger sistematicamente de cortes, arranhões, objetos afiados em contacto directo com o produto. Está proibida a utilização de produtos corrosivos ou solventes diretamente no produto. Examinar regularmente o desgaste do produto.

## CONSERVAÇÃO

Os capacetes devem ser armazenados de preferencia em posição horizontal, protegidos da luz solar e da humidade.

## ELIMINAÇÃO DOS PRODUCTOS SANITÁRIOS

Não queimar ou abandonar o produto fora dos lugares destinados ao efeito.

## GARANTIA

O período de garantia é de 2 anos desde a data de compra do produto. Não cobre o desgaste normal do produto e não substitui as garantias legais. Deve contactar o departamento de qualidade da empresa em caso de incidência de forma a resolvê-la.

## DURAÇÃO DE VIDA DO PRODUTO

A vida útil estimada do produto é de um ano.



### 1.1. CAPACETE NEOPRENO COM TECIDO TRANSPIRABLE PRETO REGULÁVEL

**MODELOS:** Disponível em três medidas reguláveis:

- Ref. 702000 Regulável 44/50 cm

- Ref. 702005 Regulável 50/54 cm

- Ref. 702010 Regulável 54/60 cm

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção face a possíveis contusões na cabeça, sempre e quando o ajuste seja adequado e se encontrar bem fechado. O uso do capacete de proteção craniana favorece a redução do impacto em caso de golpes ou quedas, mas não o evita. Não protege de possíveis feridas. Recomenda-se em casos de pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de fazer contusões cranianas esteja presente.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir a cabeça no capacete, comprobar que não existem pressões e que o capacete fica perfeitamente ajustado. Fechar na zona mentoniana (queixo) através das tiras de velcro. Não apertar para evitar abrasão da pele. Utilizar o produto sob supervisão de um técnico.

**COMPOSIÇÃO:** Base de neopreno, tiras de ajuste com fechos de polipropileno e velcro, tecido transpirável na zona exterior.

**MANUTENÇÃO:** Lavar à mão ou à máquina com productos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 40°C. Não lavar a seco. Não passar a ferro. Não colocar na máquina de secar.

**MEDIDAS:**

• Ref. 702000 Regulável 44/50 cm

- Diâmetro interior: 44/53 cm

- Altura da parte craniana do capacete: 13 cm à frente – 14 cm atrás.

- Zona regulável do crânio: 20-27 cm (min. e máx. Regulável)

• Ref. 702005 Regulável 50/54 cm

- Diâmetro interior: 49/62 cm

- Altura da parte craniana do capacete: 14 cm à frente – 15 cm atrás.

- Zona regulável do crânio: 28-32 cm (min. e máx. Regulável)

• Ref. 702010 Regulável 54/60 cm

- Diâmetro interior: 53/65 cm

- Altura da parte craniana do capacete: 13 cm à frente – 15 cm atrás.

- Zona regulável do crânio: 24-31 cm (min. e máx. Regulável)



### 1.2. CAPACETE DE NEOPRENO/ACOLCHOADO ADULTO REGULÁVEL

**MODELOS:** Disponível em um tamanho:

- Ref. 702025 Regulável Tamanho Universal

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção face a possíveis contusões na cabeça, sempre e quando o ajuste seja adequado e se encontrar bem fechado. O uso do capacete de proteção craniana favorece a redução do impacto em caso de golpes ou quedas, mas não o evita. Não protege de possíveis feridas. Recomenda-se em casos de pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de fazer contusões cranianas esteja presente.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir a cabeça no capacete, comprobar que não existem pressões e que o capacete fica perfeitamente ajustado. Fechar na zona mentoniana (queixo) através das tiras de velcro. Não apertar para evitar abrasão da pele. Utilizar o produto sob supervisão de um técnico.

**COMPOSIÇÃO:** Base de neopreno (270 kg/m3) coberto com outra capa de tecido acolchoado, ajustes com fechos de polipropileno e velcro.

**MANUTENÇÃO:** Lavar à mão ou à máquina com productos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 40°C. Não lavar a seco. Não passar a ferro. Não colocar na máquina de secar.

**MEDIDAS:**

• Ref. 702025 Regulável

- Diâmetro interior: 51/58 cm

- Altura da parte craniana do capacete: 13 cm à frente – 14 cm atrás.

- Zona regulável do crânio: 22-27 cm (min. e máx. Regulável)



### 1.3. CAPACETE DE NEOPRENO/ACOLCHOADO DE CRIANÇA REGULÁVEL

**MODELOS:** Disponível em um tamanho:

- Ref. 702020 Regulável Tamanho Universal

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção face a possíveis contusões na cabeça, sempre e quando o ajuste seja adequado e se encontré bem fechado. O uso do capacete de proteção craniana favorece a redução do impacto em caso de golpes ou quedas, mas não o evita. Não protege de possíveis feridas. Recomenda-se em casos de pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de fazer contusões cranianas esteja presente.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir a cabeça no capacete, comprobar que não existem pressões e que o capacete fica perfeitamente ajustado. Fechar na zona mentoniana (queixo) através das tiras de velcro. Não apertar para evitar abrasão da pele. Utilizar o produto sob supervisão de um técnico.

**COMPOSIÇÃO:** Base de neopreno (270 kg/m<sup>3</sup>) coberto com outra capa de tecido acolchoado, ajustes com fechos de polipropileno e velcro.

**MANUTENÇÃO:** Lavar à mão ou à máquina com productos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 40°C. Não lavar a seco. Não passar a ferro. Não colocar na máquina de secar.

**MEDIDAS:**

- Ref. 702020 Regulável
- Diâmetro interior: 51/58 cm
- Altura da parte craniana do capacete: 13 cm à frente – 14 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 22-27 cm (min. e máx. Regulável)



### 1.4. CAPACETE COM TECIDO TRANSPIRÁVEL VERMELHO

**MODELOS:** Disponível em três medidas reguláveis:

- Ref. 702012 Regulável 44/50 cm

- Ref. 702014 Regulável 50/54 cm

- Ref. 702016 Regulável 54/60 cm

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção face a possíveis contusões na cabeça, sempre e quando o ajuste seja adequado e se encontré bem fechado. O uso do capacete de proteção craniana favorece a redução do impacto em caso de golpes ou quedas, mas não o evita. Não protege de possíveis feridas. Recomenda-se em casos de pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de fazer contusões cranianas esteja presente.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir a cabeça no capacete, comprobar que não existem pressões e que o capacete fica perfeitamente ajustado. Fechar na zona mentoniana (queixo) através das tiras de velcro. Não apertar para evitar abrasão da pele. Utilizar o produto sob supervisão de um técnico.

**COMPOSIÇÃO:** Base tecido acolchoado, ajustes com fechos de polipropileno e velcro, tecido transpirável na zona exterior.

**MANUTENÇÃO:** Lavar à mão ou à máquina com productos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 40°C. Não lavar a seco. Não passar a ferro. Não colocar na máquina de secar.

**MEDIDAS:**

• Ref. 702012 Regulável 44/50 cm

- Diâmetro interior: 44/53 cm
- Altura da parte craniana do capacete: 13 cm à frente – 14 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 20-27 cm (min. e máx. Regulável)

• Ref. 702014 Regulável 50/54 cm

- Diâmetro interior: 49/62 cm
- Altura da parte craniana do capacete: 14 cm à frente – 15 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 28-32 cm (min. e máx. Regulável)

• Ref. 702016 Regulável 54/60 cm

- Diâmetro interior: 53/65 cm
- Altura da parte craniana do capacete: 13 cm à frente – 15 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 24-31 cm (min. e máx. Regulável)



#### 1.5. BONÉ DE PROTEÇÃO CRANIANA

**MODELOS:** Disponível em um tamanho:

- Ref. 702034 Boné para proteção craniana azul regulável

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção face a possíveis contusões na cabeça, sempre e quando o ajuste seja adequado e se encontré bem fechado. O uso do capacete de proteção craniana favorece a redução do impacto em caso de golpes ou quedas, mas não o evita. Não protege de possíveis feridas. Recomenda-se em casos de pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de fazer contusões cranianas esteja presente. Trata-se de um modelo mais discreto, jovem e funcional em comparação com os capacetes de proteção craniana tradicionais. Tem um desenho de boné com pala para proteger dos raios solares. Recomendado para uso diário.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir a cabeça no capacete, comprovar que não existem pressões e que o capacete fica perfeitamente ajustado. Fechar na zona mentoniana (queixo) através das tiras de velcro. Não apertar para evitar abrasão da pele. Utilizar o produto sob supervisão de um técnico.

**COMPOSIÇÃO:** Base de neopreno (270 kg/m3) coberto com outra capa de tecido acolchoado, ajustes com fechos de polipropileno e velcro.

**MANUTENÇÃO:** Lavar à mão ou à máquina com productos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 40°C. Não lavar a seco. Não passar a ferro. Não colocar na máquina de secar.

#### **MEDIDAS:**

- Ref. 702034 Regulável
- Diâmetro interior: 55/70 cm
- Altura da parte craniana do capacete: 17 cm à frente – 16 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 23-26 cm (min. e max. Regulável)



#### 1.6. BONÉ DE PROTEÇÃO CRANIANA JUVENIL

**MODELOS:** Disponível em um tamanho:

- Ref. 702038 Tampa Regulável de Protecção da Cabeça Juvenil

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Protecção contra possíveis contusões na cabeça, desde que seja devidamente encaixada e devidamente fechada. A utilização de uma tampa de protecção da cabeça ajuda a reduzir o impacto de golpes ou quedas, mas não a elimina. Não protege contra lesões. Recomendado para pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de contusões cranianas esteja presente. É um modelo mais discreto, jovem e funcional em comparação com os capacetes tradicionais de protecção da cabeça. Graças à sua concepção, não só protege contra impactos, mas também serve como complemento ideal para se proteger com estilo. Recomendado para uso diário.

**INSTALAÇÃO:** Inserir a cabeça no capacete, verificar se não há pressão e se o capacete se encaixa bem. Fechar na zona do queixo com as correias de velcro. Não apertar para evitar possíveis atritos. Utilizar o produto sob a supervisão de pessoal técnico e/ou médico.

**COMPOSIÇÃO:** Base em neoprene (270 kg/m3) coberta com tecido terlenka, cintas de polipropileno com velcro e fecho com fivela.

**MANUTENÇÃO:** Lavagem à mão ou à máquina com produtos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 30°C. Não limpar a seco. Não passar a ferro. Não cair em seco.

#### **MEDIDAS:**

- Ref. 702038 Regulável
- Diâmetro interior: 59/64 cm
- Altura da parte craniana do casco: 5 cm na frente – 15 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 28-32 cm (min. y max. Regulável)



### 1.7. BONÉ DE PROTEÇÃO CRANEANA NEVE

**MODELOS:** Disponível em um tamanho:

- Ref. 702030 Boné de proteção craneana neve Regulável

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção contra possíveis contusões na cabeça, desde que seja devidamente encaixada e devidamente fechada. A utilização de uma boné de proteção da cabeça ajuda a reduzir o impacto de golpes ou quedas, mas não a elimina. Não protege contra lesões. Recomendado para pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de contusões cranianas esteja presente. É um modelo mais discreto, jovem e funcional em comparação com os capacetes tradicionais de proteção da cabeça. Graças à sua concepção, para além de proteger contra impactos, também protege contra o frio. Recomendado para uso diário.

**INSTALAÇÃO:** Inserir a cabeça no capacete, verificar se não há pressão e se o capacete se encaixa bem. Fechar na zona do queixo graças às tiras de velcro. Não apertar para evitar possíveis atritos. Utilizar o produto sob a supervisão de pessoal técnico e/ou de saúde.

**COMPOSIÇÃO:** Base em neoprene (270 kg/m<sup>3</sup>) coberta com tecido de lã, ajustes com tiras de polipropileno com fecho de velcro e fivela.

Lavagem à mão ou à máquina com produtos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 30 °C. Não limpar a seco. Não passar a ferro. Não cair em seco. **MANUTENÇÃO:** Lavagem à mão ou à máquina com produtos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 30 °C. Não limpar a seco. Não passar a ferro. Não cair em seco.

- Ref. 702030 Regulável

**MEDIDAS:**

- Diâmetro interior: 56/62 cm
- Altura da parte craniana do casco: 7 cm na frente – 21 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 27-34 cm (min. y max. Regulável)



### 1.8. BONÉ PROTEÇÃO CRANEANA TRANSPIRÁVEL

**MODELOS:** Disponível em tamanho único:

- Ref. 702036 Boné Proteção craneana transpirável

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção contra possíveis contusões na cabeça, desde que seja devidamente encaixada e devidamente fechada. A utilização de uma tampa de proteção da cabeça ajuda a reduzir o impacto de golpes ou quedas, mas não a elimina. Não protege contra lesões. Recomendado para pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de contusões cranianas esteja presente. É um modelo mais discreto, jovem e funcional em comparação com os capacetes tradicionais de proteção da cabeça. Tem uma viseira para proteger contra os raios solares. Recomendado para uso diário.

**INSTALAÇÃO:** Inserir a cabeça no capacete, verificar se não há pressão e se o capacete se encaixa bem. Fechar na zona do queixo com as correias de velcro. Não apertar para evitar possíveis atritos. Utilizar o produto sob a supervisão de pessoal técnico e/ou médico.

**COMPOSIÇÃO:** Base em neoprene (270 kg/m<sup>3</sup>) coberta com tecido acolchoado (20kg/m<sup>3</sup>) e respirável, ajustes com tiras de polipropileno com velcro e fecho com fivela.

**MANUTENÇÃO:** Lavagem à mão ou à máquina com produtos não abrasivos. Temperatura máxima de lavagem 30°C. Não limpar a seco. Não passar a ferro. Não cair em seco.

**MEDIDAS:**

- Ref. 702036 Regulável
- Diâmetro interior: 55/67 cm
- Altura da parte craniana do casco: 17 cm na frente 17 cm atrás.
- Zona regulável do crânio: 26-29 cm (min. y max. Regulável)

## 2. PROTECTOR DE SOLO

A UBIOTEX desenvolveu uma linha de colchões de solo para proteger e minimizar os danos dos utentes perante um risco de queda. Recomendado especialmente para utilizadores que sofram de Alzheimer, mobilidade reduzida, etc...

Disponhos de dois modelos, um modelo básico fabricado em espuma de alta densidade dobrável e outro de EVA com inclinação nas esquinas facilitando a mobilidade do colchão.

### MODELOS:

#### 2.1. PROTECTOR DE SOLO E SEGURANÇA DE ESPUMA HR 30 KG/M3



#### 2.2. PROTECTOR DE SOLO E SEGURANÇA DE TATAMI 15kg/m3



**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Protecção face a possíveis quedas ao aceder ou sair da cama. O uso do protector de solo e segurança minimiza os riscos perante uma possível queda, mas não o elimina. Não protege de possíveis feridas. Recomendado em casos de pacientes com paralisia cerebral infantil, hemofilia, ataxia, espasticidade e em todos os casos em que o risco de sofrer contusões craniais esteja presente. Recomendado para uso diário. Divido em três partes para que seja fácil dobrá-lo e não ocupe espaço. Dispõe de cintas para segurar ao colchão da cama e evitar que o protector se mova.

Dispõe de inclinação para facilitar a mobilidade dos utilizadores e/ou cuidadores. Graças à sua inclinação facilita o acesso sem dificuldade dos pacientes com mobilidade reduzida (que arrastam os pés por exemplo) ou para aceder à cadeira de rodas.

A diferença entre o modelo de protector de solo e segurança de HR e o modelo de TATAMI é que o modelo de EVA com menos altura é mais eficaz e absorve mais impacto que o modelo HR.

**INSTALAÇÃO:** Colocar o protector de solo na lateral da cama que se utiliza para aceder. Posicionar ao lado da lateral ajustando as cintas ao colchão da cama para evitar que se mova.

**COMPOSIÇÃO:** Revestimento de ambos os modelos em PVC, aplicado sobre um reforço 100% de poliéster reciclado, com um acabamento NAUTIC PLUS. Desgaste por abrasão, resistência à flexão, adesão de revestimento, resistência superficial aos líquidos, solidez da cor à luz, anti-ácaros, antibacteriano, anti-fungos e ignífugo. Ajuste com cintas de polipropileno com fechos em velcro.

**MANUTENÇÃO:** Lavar à mão com um pano húmido. Capa não removível. Quando não se utilizar deve ser dobrado e guardado.

### MEDIDAS:

- Ref. 703020 90x190x6 cm com inclinação
- Ref. 703025 90x190x4 cm com inclinação

### 3. PROTETORES DE QUADRIS

UBIOTEX desenvolveu a linha de protetores de anca para proteger e minimizar os danos nos pacientes perante um risco de queda. Recomendado para utilizadores que sofram de Alzheimer, mobilidade reduzida, etC.

#### SEGURANÇA

Comprovar que as medidas escolhidas correspondem efectivamente com as dimensões do corpo. E que o ajuste está correcto.

#### PRECAUÇÕES

Proteger sistematicamente de cortes, arranhões, objetos afiados em contacto directo com o produto. Está proibida a utilização de productos corrosivos ou disolventes directamente no produto. Examinar regularmente o desgaste do produto.

#### CONSERVAÇÃO

Os capacetes devem ser armazenados de preferencia em posição horizontal, protegidos da luz solar e da humidade.

#### ELIMINAÇÃO DOS PRODUCTOS SANITÁRIOS

Não queimar ou abandonar o produto fora dos lugares destinados ao efeito.

#### GARANTIA

O período de garantia é de 2 anos desde a data de compra do produto. Não cobre o desgaste normal do produto e não substitui as garantias legais. Deve contactar o departamento de qualidade da empresa em caso de incidência de forma a resolvê-la.

#### DURAÇÃO DE VIDA DO PRODUTO

A vida útil estimada do produto é de um ano.

#### MODELOS:

Disponemos de seis modelos, um modelo que se coloca sobre a roupa em modo de faixa e o restante serve como roupa interior salvo o pressuposto que se recomenda o seu uso principalmente durante o banho.



#### 3.1. PROTETOR DE ANCA OPTIMUSMODELOS:

Disponível nas seguintes medidas

- Ref.702050 Tamanho S      - Ref.702052 Tamanho M      - Ref.702054 Tamanho L      - Ref.702056 Tamanho XL

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção frente a possíveis contusões da anca, derivadas das quedas causadas por qualquer patologia ou mobilidade reduzida. Para que o protetor compra a sua finalidade técnica especificada há que verificar que o ajuste está correcto e o artigo se encontra em boas condições de uso.

É muito cómodo e seguro, sendo o seu desenho atractivo e funcional. Recomenda-se o seu uso diário por cima da roupa. Não se deve utilizar durante a noite. Para o horário nocturno dispomos de outros productos mais recomendáveis.

**INSTALAÇÃO:** Fácil de utilizar e ajustar graças ao sistema de fecho por velcro e as bandas largas que devem ficar posicionadas frontalmente. As almofadas protectoras devem situar-se lateralmente coincidindo com a altura do trocânter.

**COMPOSIÇÃO:** Base de neopreno e neopreno spandex, amortizadores de espuma de poliuretano perfurado. Ajuste mediante velcro.

**MANUTENÇÃO:** Lavar à mão ou à máquina a uma temperatura máxima de 30°C. Não utilizar máquina de secar, ferro de engomar nem productos abrasivos.

#### MEDIDAS:

- |                                      |                                      |                                      |  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| • Ref. 702050 Tamanho S              | • Ref. 702052 Tamanho M              | • Ref. 702054 Tamanho L              | • Ref. 702056 Tamanho XL               |
| - Diâmetro interior: 75/85cm         | - Diâmetro interior: 85/95cm         | - Diâmetro interior: 95/105cm        | - Diâmetro interior: 105/130cm         |
| - Altura da parte de protecção: 31cm | - Altura da parte de protecção: 33cm | - Altura da parte de protecção: 35cm | - Altura da parte de protecção: 37,5cm |
| - Altura da zona regulável: 17cm     | - Altura da zona regulável: 18cm     | - Altura da zona regulável: 18cm     | - Altura da zona regulável: 19cm       |



### 3.2. PROTETOR DE ANCA CLIP

**MODELOS:** Disponível nas seguintes medidas:

- Ref. 702100 Tamanho XS
- Ref. 702102 Tamanho S
- Ref. 702104 Tamanho M
- Ref. 702106 Tamanho L
- Ref. 702108 Tamanho XL
- Ref. 702110 Tamanho XXL

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção frente a possíveis contusões da anca, derivadas das quedas causadas por qualquer patologia ou mobilidade reduzida. Para que o protetor cumpra a sua finalidade técnica especificada há que verificar que o ajuste está correto e o artigo se encontra em boas condições de uso. É muito cómodo e seguro, sendo o seu desenho atractivo e funcional. Recomenda-se o seu uso diário como roupa interior, sobretudo em casos de mobilidade reduzida. Graças ao seu desenho funcional com fecho de clip facilita a troca de fraldas, caso utilize. É discreto. Não se deve utilizar durante a noite. Para o horário nocturno dispomos de outros produtos mais recomendáveis.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir as pernas no protetor de anca e subir como se trata-se de umas calças, assegura-se que as protecções laterais ficam correctamente situadas nas laterais em cima da zona correspondente ao trocânter. O sistema de fecho de clip tem de situar-se na zona anterior.

**COMPOSIÇÃO:** 65% tecido poliéster, 35% algodão. Amortizadores de espuma HR 30 kg/m3 revestido com tecido de nylon. Sistema de fecho através de clips. Ajusta à cintura através de elástico.

**MANUTENÇÃO:** Tirar as almofadas laterais antes de proceder à lavagem do tecido. Lavar à mão ou à máquina a frio. Admite máquina de secar a baixa temperatura. Não usar branqueador nem lixívia.

**MEDIDAS:**

- Ref. 702100 Tamanho XS
- Contorno cintura: 66/71 cm
- Contorno anca: 83/88 cm
- Ref. 702102 Tamanho S
- Contorno cintura: 71/76 cm
- Contorno anca: 88/93 cm
- Ref. 702104 Tamanho M
- Contorno cintura: 76/86 cm
- Contorno anca: 93/104 cm
- Ref. 702106 Tamanho L
- Contorno cintura: 86/96 cm
- Contorno anca: 104/114 cm
- Ref. 702108 Tamanho XL
- Contorno cintura: 96/106 cm
- Contorno anca: 114/124 cm
- Ref. 702110 Tamanho XXL
- Contorno cintura: 106/116 cm
- Contorno anca: 124/134 cm



### 3.3. PROTETOR DE ANCA SUPERPUESTO

**MODELOS:** Disponível nas seguintes medidas:

- Ref. 702090 Tamanho S
- Ref. 702092 Tamanho M
- Ref. 702094 Tamanho L
- Ref. 702096 Tamanho XL
- Ref. 702098 Tamanho XXL

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção frente a possíveis contusões da anca, derivadas das quedas causadas por qualquer patologia ou mobilidade reduzida. Para que o protetor cumpra a sua finalidade técnica especificada há que verificar que o ajuste está correto e o artigo se encontra em boas condições de uso. É muito cómodo e seguro, sendo o seu desenho atractivo e funcional. Recomenda-se o seu uso sobretudo em casos de mobilidade reduzida durante as horas de higiene. Graças ao seu desenho funcional deixa livre as zonas sensíveis e facilita-se o acesso e limpeza dessas mesmas zonas. É discreto. Não utilizar durante a noite. Para o horário nocturno dispomos de outros produtos mais recomendáveis. Este protetor é especialmente recomendado devido ao maior risco de queda durante as horas do banho, devido aos factores externos de risco, como seja escorregar na água.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir as pernas no protetor de anca e subir como se trata-se de umas calças, assegura-se que as protecções laterais ficam correctamente situadas nas laterais em cima da zona correspondente ao trocânter.

**COMPOSIÇÃO:** 65% tecido poliéster, 35% algodão. Amortizadores de espuma HR 30 kg/m3 revestido com tecido de nylon. Sistema de fecho por clips. Ajusta à cintura através de elástico.

**MANUTENÇÃO:** Tirar as almofadas laterais antes de proceder à lavagem do tecido. Lavar à mão ou à máquina a frio. Admite máquina de secar a baixa temperatura. Não usar branqueador nem lixívia.

**MEDIDAS:**

- Ref. 702090 Tamanho S
- Contorno cintura: 71/76cm
- Contorno anca: 88/93cm
- Ref. 702092 Tamanho M
- Contorno cintura: 76/86cm
- Contorno anca: 93/104cm
- Ref. 702094 Tamanho L
- Contorno cintura: 86/96cm
- Contorno anca: 104/114cm
- Ref. 702096 Tamanho XL
- Contorno cintura: 96/106cm
- Contorno anca: 114/124cm
- Ref. 702110 Tamanho XXL
- Contorno cintura: 106/116cm
- Contorno anca: 124/134cm



### 3.4. PROTETOR DE CADERA SEÑORA

#### MODELOS:

Disponível nas seguintes medidas:

- Ref. 702060 Tamanho XS
- Ref. 702061 Tamanho S

- Ref. 702062 Tamanho M
- Ref. 702063 Tamanho L

- Ref. 702064 Tamanho XL
- Ref. 702065 Tamanho XXL

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção frente a possíveis contusões da anca, derivadas das quedas causadas por qualquer patologia ou mobilidade reduzida. Para que o protector compra a sua finalidade técnica especificada há que verificar que o ajuste está correto e o artigo se encontra em boas condições de uso. É muito cómodo e seguro, sendo o seu desenho atractivo e funcional.

Recomenda-se o seu uso diário como roupa interior de senhoras. É discreto. Não se deve utilizar durante a noite. Para o horário nocturno dispomos de outros produtos mais recomendáveis

**INSTALAÇÃO:** Introduzir as pernas no protector de naca e subir como se trata-se de umas calças, assegura-se que as protecções laterais ficam correctamente situadas nas laterais em cima da zona correspondente ao trocânter.

**COMPOSIÇÃO:** 65% tecido poliéster, 35% algodão. Amortizadores de espuma de poliuretano.

**MANUTENÇÃO:** Tirar as almofadas laterais antes de proceder à lavagem do tecido. Lavar à mão ou à máquina a frio. Admite máquina de secar a baixa temperatura. Não usar branqueador nem lixívia.

#### MEDIDAS:

- Ref. 702060 Regulável  
Tamanho XS
- Contorno cintura: 66/71cm
- Contorno anca: 83/88cm

- Ref. 702061 Regulável  
Tamanho S
- Contorno cintura: 71/76cm
- Contorno anca: 88/93cm

- Ref. 702062 Regulável  
Tamanho M
- Contorno cintura: 76/86cm
- Contorno anca: 93/104cm

- Ref. 702063 Regulável  
Tamanho L
- Contorno cintura: 86/96cm
- Contorno anca: 104/114cm

- Ref. 702064 Regulável  
Tamanho XL
- Contorno cintura: 96/106cm
- Contorno anca: 114/124cm

- Ref. 702065 Regulável  
Tamanho XXL
- Contorno cintura: 106/116cm
- Contorno anca: 124/134cm



### 3.5. PROTETOR DE CADERA HOMEM

#### MODELOS:

Disponível nas seguintes medidas reguláveis:

- Ref. 702080 Regulável Tamanho XS
- Ref. 702081 Regulável Tamanho S

- Ref. 702082 Regulável Tamanho M
- Ref. 702083 Regulável Tamanho L

- Ref. 702084 Regulável Tamanho XL
- Ref. 702085 Regulável Tamanho XXL

**EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:** Proteção frente a possíveis contusões da anca, derivadas das quedas causadas por qualquer patologia ou mobilidade reduzida. Para que o protector compra a sua finalidade técnica especificada há que verificar que o ajuste está correto e o artigo se encontra em boas condições de uso.

É muito cómodo e seguro, sendo o seu desenho atractivo e funcional. Recomenda-se o seu uso diário como roupa interior de senhor. É discreto. Não se deve utilizar durante a noite. Para o horário nocturno dispomos de outros produtos mais recomendáveis.

**INSTALAÇÃO:** Introduzir as pernas no protector de naca e subir como se trata-se de umas calças, assegura-se que as protecções laterais ficam correctamente situadas nas laterais em cima da zona correspondente ao trocânter.

**COMPOSIÇÃO:** 65% tecido poliéster, 35% algodão. Amortizadores de espuma de poliuretano.

**MANUTENÇÃO:** Tirar as almofadas laterais antes de proceder à lavagem do tecido. Lavar à mão ou à máquina a frio. Admite máquina de secar a baixa temperatura. Não usar branqueador nem lixívia.

#### MEDIDAS:

- Ref. 702080 Regulável  
Tamanho XS
- Contorno cintura: 66/71cm
- Contorno anca: 83/88cm

- Ref. 702081 Regulável  
Tamanho S
- Contorno cintura: 71/76cm
- Contorno anca: 88/93cm

- Ref. 702082 Regulável  
Tamanho M
- Contorno cintura: 76/86cm
- Contorno anca: 93/104cm

- Ref. 702083 Regulável  
Tamanho L
- Contorno cintura: 86/96cm
- Contorno anca: 104/114cm

- Ref. 702084 Regulável  
Tamanho XL
- Contorno cintura: 96/106cm
- Contorno anca: 114/124cm

- Ref. 702085 Regulável  
Tamanho XXL
- Contorno cintura: 106/116cm
- Contorno anca: 124/134cm



### 3.6. PROTETOR DE ANCA UNISEX

**MODELOS:** Disponível nas seguintes medidas:

- Ref. 702072 Tamanho XS
- Ref. 702073 Tamanho S
- Ref. 702074 Tamanho M
- Ref. 702075 Tamanho L
- Ref. 702076 Tamanho XL
- Ref. 702077 Tamanho XXL

#### EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:

Proteção frente a possíveis contusões da anca, derivadas das quedas causadas por qualquer patologia ou mobilidade reduzida. Para que o protector compra a sua finalidade técnica especificada há que verificar que o ajuste está correto e o artigo se encontra em boas condições de uso. É muito cómodo e seguro, sendo o seu desenho atractivo e funcional.

Recomenda-se o seu uso diário como roupa interior, tanto para senhora como para senhor, é unisexo. Pode inclusive usar-se como calções para estar em casa. É discreto. Não se deve utilizar durante a noite. Para o horário nocturno dispomos de outros produtos mais recomendáveis.

#### INSTALAÇÃO:

Introduzir as pernas no protector de naca e subir como se trata-se de umas calças, assegura-se que as protecções laterais ficam correctamente situadas nas laterais em cima da zona correspondente ao trocânter.

#### COMPOSIÇÃO:

65% tecido poliéster, 35% algodão. Amortizadores de espuma de poliuretano.

#### MANUTENÇÃO:

Tirar as almofadas laterais antes de proceder à lavagem do tecido.

Lavar à mão ou à máquina a frio.

Admite máquina de secar a baixa temperatura.

Não usar branqueador nem lixívia.

#### MEDIDAS:

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ref. 702072 Tamanho XS</li> <li>- Contorno cintura: 66/71cm</li> <li>- Contorno anca: 83/88cm</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ref. 702073 Tamanho S</li> <li>- Contorno cintura: 71/76cm</li> <li>- Contorno anca: 88/93cm</li> </ul>     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ref. 702074 Tamanho M</li> <li>- Contorno cintura: 76/86cm</li> <li>- Contorno anca: 93/104cm</li> </ul>      |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ref. 702075 Tamanho L</li> <li>- Contorno cintura: 86/96cm</li> <li>- Contorno anca: 104/114cm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ref. 702076 Tamanho XL</li> <li>- Contorno cintura: 96/106cm</li> <li>- Contorno anca: 114/124cm</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ref. 702077 Tamanho XXL</li> <li>- Contorno cintura: 106/116cm</li> <li>- Contorno anca: 124/134cm</li> </ul> |

### 4. PROTETOR DE GRADES

UBIOTEX desenvolveu a linha de protectores de grades para proteger e minimizar os danos dos pacientes perante golpes e impactos contra as grades, cabeceiras e peseiras. E não só protege os utilizadores como também os cuidadores.

Dispomos de seis modelos diferentes, dependendo da forma e do material de fabrico.

#### MODELOS

- 4.1. PROTETOR DE GRADES BARANDEX y PVC
- 4.2. PROTETOR DE GRADES DUPLA FACE
- 4.3. PROTETOR CABECERA E ESEIRA
- 4.4. PROTETOR SUPERIOR
- 4.5. PROTETOR DE GRADES ESTAMPADOS

#### SEGURANÇA

Comprovar que as medidas seleccionadas correspondem efectivamente às dimensões da grade ou da zona a proteger. E que o ajuste está correcto.

#### PRECAUÇÕES

Proteger sistematicamente de cortes, arranhões, objetos afiados em contacto directo com o produto. Está proibida a utilização de productos corrosivos ou disolventes diretamente no produto. Examinar regularmente o desgaste do produto.

#### CONSERVAÇÃO

Os protectores de grades devem ser armazenados de preferencia em posição horizontal, protegidos da luz solar e da humidade.

#### ELIMINAÇÃO DOS PRODUCTOS SANITÁRIOS

Não queimar ou abandonar o produto fora dos lugares destinados ao efeito.

#### GARANTIA

O período de garantia é de 2 anos desde a data de compra do produto. Não cobre o desgaste normal do produto e não substitui as garantias legais. Deve contactar o departamento de qualidade da empresa em caso de incidência de forma a resolvê-la.

#### DURAÇÃO DE VIDA DO PRODUTO

A vida útil estimada do produto é de um ano.

### 4.1. PROTETOR DE GRADES BARANDEX Y PVC

Trata-se do protector de grades universal de que dispomos. Protege o utilizador de possíveis golpes, arranhões e impactos contra as grades já que a placa de espuma protectora se coloca no interior das mesmas. Dispomos de dois modelos de protectores relativos ao material de fabrico, um denominado BARANDEX (tecido saniluxe antiácaros, antibacteriano, anti-fungos, anti-odor, anti-manchas, ignífugo, impermeável, transpirável, suave e lavável) e o outro em PVC (impermeável). Comercializam-se à unidade. Ambos os modelos dispõe de sistema de fecho por fivelas.

#### EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:

Protector acolchoado para as grades da cama. Protege os utentes dos golpes contra as grades e previne que possam prender os braços e/ou as pernas entre as barras das grades.

#### INSTALAÇÃO:

Colocar a superfície acolchoada do protector na parte interna da grade, fechar as fivelas e ajustar as cintas, de maneira a que fiquem fixas e impeçam a sua manipulação e movimento.

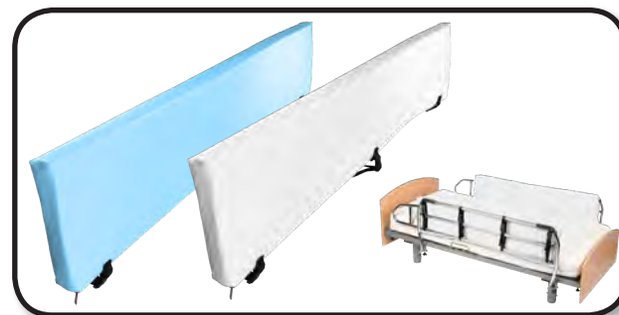
#### COMPOSIÇÃO:

**MODELO BARANDEX:** Exterior: Poliuretano, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

**MODELO PVC:** Exterior: Vinil, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

#### MANUTENÇÃO:

Requer uma manutenção mínima, basta passar um pano húmido. É possível retirar o forro e lavar à mão ou à máquina até uma temperatura máxima de 90°C no caso do barandex e a uma temperatura máxima de 70°C (es posible lavar a mano o a máquina hasta una temperatura máxima de 90°C en caso del barandex y a temperatura máxima de 70 °C. ) Pode ir à máquina de secar. Não aplicar lixívia nem produtos abrasivos.



- |                              |                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| • Ref: 703100 - Barandex     | • Ref: 703102 - Barandex     | • Ref: 703103 - Barandex     |
| • Ref: 703306 - PVC          | • Ref: 703307 - PVC          | • Ref: 703308 - PVC          |
| - Espessura protetor: 3.5 cm | - Espessura protetor: 3.5 cm | - Espessura protetor: 3.5 cm |
| - Comprimento: 140 cm        | - Comprimento: 170 cm        | - Comprimento: 190 cm        |
| - Altura: 35 cm              | - Altura: 35 cm              | - Altura: 35 cm              |

#### 4.2. PROTETOR DE GRADES DUPLA FACE

##### EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:

Protector acolchoado para as grades da cama. Protege os utentes dos golpes contra as grades e previne que possam prender os braços e/ou as pernas entre as barras das grades. Para além disso é fabrico com materiais impermeáveis e antialérgicos. Protege-se a zona interior da grade mas também a exterior, tratando-se de equipamento para proteger tanto o utilizador como o cuidador.

##### INSTALAÇÃO:

colocar as superfícies acolchoadas em contacto com a grade, fechar as fivelas e ajustar as cintas, de maneira a que fiquem fixas e impeçam a sua manipulação e movimento.

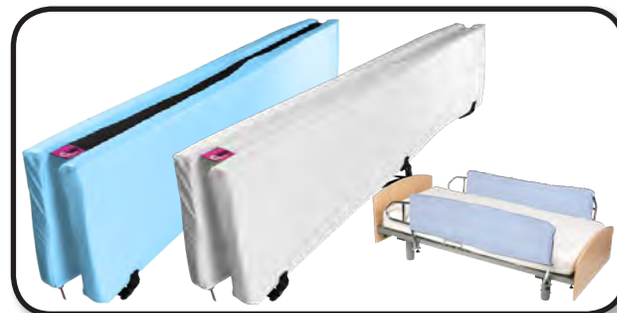
##### COMPOSIÇÃO:

Modelo **BARANDEX**: Exterior: Poliuretano, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

Modelo **PVC**: Exterior: Vinil, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

##### MANUTENÇÃO:

Requer uma manutenção mínima, basta passar um pano húmido. É possível retirar o forro e lavar à mão ou à máquina até uma temperatura máxima de 90°C no caso do barandex e a uma temperatura máxima de 70°C. Pode ir à máquina de secar. Não aplicar lixívia nem produtos abrasivos.



- Ref. 703110 **BARANDEX**
- Espessura protetor: 3.5 cm
- Comprimento: 140 cm
- Altura: 35 cm

- Ref. 703310 **PVC**
- Espessura protetor: 3.5 cm
- Comprimento: 140 cm
- Altura: 35 cm

#### 4.3. PROTECTOR CABECIERS E PESEIRA

##### EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:

Protector acolchoado para a estrutura da cama. Protege os utentes dos golpes ou fricção contra as cabeceiras e pesseiras da cama. Para além disso é fabrico com materiais impermeáveis e antialérgicos.

##### INSTALAÇÃO:

Colocar as superfícies acolchoadas em contacto com a parte interna da estrutura da cama. Fechar as fivelas e ajustar as cintas, de maneira a que fiquem fixas e impeçam a sua manipulação e movimento.

##### COMPOSIÇÃO:

Modelo **BARANDEX**:

Exterior: Poliuretano, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

##### MANUTENÇÃO:

Requer uma manutenção mínima, basta passar um pano húmido.

É possível retirar o forro e lavar à mão ou à máquina até uma temperatura máxima de 90°C no caso do barandex e a uma temperatura máxima de 70°C.

Pode ir à máquina de secar. Não aplicar lixívia nem produtos abrasivos.



- Ref. 703400
- Espessura protetor: 3.5 cm
- Comprimento: 85 cm
- Altura: 35 cm

#### 4.4. PROTETOR SUPERIOR

##### EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:

Protector acolchoado para as grades da cama. Protege os utentes dos golpes contra as grades e previne que possam prender os braços e/ou as pernas entre as barras das grades. Para além disso é fabrico com materiais impermeáveis e antialérgicos. Protege-se a zona interior da grade, a zona superior e também a exterior.

##### INSTALAÇÃO:

As superfícies acolchoadas colocam-se em contacto com a grade, ficando esta totalmente coberta, por cima e nas laterais. Fechar as fivelas e ajustar as cintas, de maneira a que fiquem fixas e impeçam a sua manipulação e movimento.

##### COMPOSIÇÃO:

Modelo **BARANDEX**: Exterior: Poliuretano, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

Modelo **PVC**: Exterior: Vinil, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

##### MANUTENÇÃO:

Requer uma manutenção mínima, basta passar um pano húmido. É possível retirar o forro e lavar à mão ou à máquina até uma temperatura máxima de 90°C no caso do barandex. Pode ir à máquina de secar. Não aplicar lixívia nem produtos abrasivos.



- REF. 703115
- Espessura protetor: ,5 cm
- Comprimento: 140 cm
- Altura: 35 cm

#### 4.5. PROTETOR DE GRADES ESTAMPADOS

##### EFEITOS E VANTAGENS/INDICAÇÕES:

Protector acolchoado para as grades da cama. Protege os utentes dos golpes contra as grades e previne que possam prender os braços e/ou as pernas entre as barras das grades. Para além disso é fabrico com materiais impermeáveis e antialérgicos. Desenho divertido e jovem, especialmente recomendado para os mais pequenos.

##### INSTALAÇÃO:

Colocar a superfície acolchoada do protector na parte interna da grade, fechar as fivelas e ajustar as cintas, de maneira a que fiquem fixas e impeçam a sua manipulação e movimento.

##### COMPOSIÇÃO:

Modelo **BARANDEX**: Exterior: Poliuretano, Interior: núcleo de espuma flexível com densidade de 20 kg/m<sup>3</sup>, cintas de polipropileno e sistema de fecho por fivelas.

##### MANUTENÇÃO:

Requer uma manutenção mínima, basta passar um pano húmido. É possível retirar o forro e lavar à mão ou à máquina até uma temperatura máxima de 90°C. Pode ir à máquina de secar. Não aplicar lixívia nem produtos abrasivos.



##### MODELO DE CRIANÇA

- REF. 703150
- Espessura protetor: 3,5 cm
- Comprimento: 140 cm
- Altura: 35 cm



##### MODELO FRUTAS

- REF. 703155
- Espessura protetor: 3,5 cm
- Comprimento: 140 cm
- Altura: 35 cm