

# Catálogo de Produtos



**ARKA**  
protecting life

2S/2026



A Proteção em que Confia.

[www.arkamedical.eu](http://www.arkamedical.eu)

# Sobre ARKA

## ARKA foi criada para proteger.

**A proteção da vida, do futuro, daqueles que cuidam e são cuidados é o propósito profundo que orienta todas as nossas ações e escolhas.**

Na ARKA, cultivamos uma cultura de **Integridade**, alicerçada na Verdade e na Ética. Alimentamos esta forma de estar com transparência nas nossas relações, honrando todos os nossos stakeholders internos e externos, e cumprindo as boas práticas, códigos e regulamentos.

A ARKA é um lugar de **Humanidade**, onde abraçamos o pluralismo, os direitos individuais fundamentais, o respeito pelas diferenças e esforçamo-nos por apoiar, com empatia, a autoexpressão, os sonhos e a consciência de todos aqueles que estão na ARKA e à nossa volta.

Promovemos ainda o valor da **Unidade** através da criação de valor interconectado. A nossa procura contínua pela inovação tem como objetivo gerar um impacto positivo coletivo, cultivando relações de valor partilhado com Clientes, Fornecedores, Autoridades, Reguladores, Profissionais de Saúde e Pacientes, alcançando metas através de uma elevação económica, social e ambiental comum.



O portfólio de dispositivos médicos e equipamentos de proteção individual da ARKA, comercializado sob a marca registada **Rubbergold®**, possui um elevado grau de notoriedade e reconhecimento tanto no mercado nacional como internacional.

## Rubbergold®

### A Proteção em que Confia

A Rubbergold®, com a sua vasta gama de produtos de proteção **#dacabeçaaospés** destinados a Profissionais de Saúde, tem como missão fornecer produtos com os mais elevados padrões de qualidade, garantindo o **melhor Valor, Fiabilidade e Confiança**.

## Nexderma

A Nexderma reflete a aliança do cuidado dermatoprotetor com um compromisso fiel com a qualidade diferenciada. A partir do desenvolvimento científico e tecnológico, nasceu a linha de produtos Nexderma, uma marca inspirada pela simbiose perfeita da barreira cutânea, e comprometida com o desenvolvimento pioneiro.

# Ética e Sustentabilidade



Na ARKA, criamos produtos de proteção que excedem os padrões da indústria, que são produzidos de forma sustentável e que colocam a segurança do utilizador e do paciente em primeiro lugar.

Estamos comprometidos com metas ambiciosas de redução de carbono, fabricação responsável, e investigação e desenvolvimento pioneiros, promovendo relações éticas com colaboradores e fornecedores para gerar benefícios sustentáveis e de longo prazo para todos os nossos stakeholders.

**A missão da ARKA  
é Proteger a Vida  
atuando de forma  
responsável e  
sustentável.**



# Índice

## Rubbergold®

A Proteção em que Confia

### 1) LUVAS

Nitrilo .....	12
Látex .....	17
Vinil .....	20
Polietileno .....	21

### 2) PROTEÇÃO DA CABEÇA E DO ROSTO

Toucas Clip e Circulares .....	24
Balaclava .....	26
Cobre Barba .....	26
Máscaras .....	27

### 3) VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO

Aventais .....	30
Batas .....	33
Fatos .....	37
Manguitos .....	39

### 4) VESTUÁRIO PARA PACIENTE

Roupa Interior .....	42
Saias Ginecológicas .....	43
Calções para Colonoscopia .....	43
Calças para Pressoterapia .....	44
Kits de Visitante .....	44
Páreo .....	45



### 5) PROTEÇÃO PARA OS PÉS

Cobre Sapatos .....	48
Cobre Botas .....	49
Chinelos .....	50

### 6) CUIDADOS DE FERIDAS

Compressas Não Tecido .....	53
Compressas de Gaze .....	54
Ligaduras Elásticas de Crepe .....	55
Ligaduras Elásticas Universais .....	56

### 7) ABSORÇÃO DE FLUÍDOS

Babets .....	59
--------------	----

## Nexderma

Corpo e Cuidado

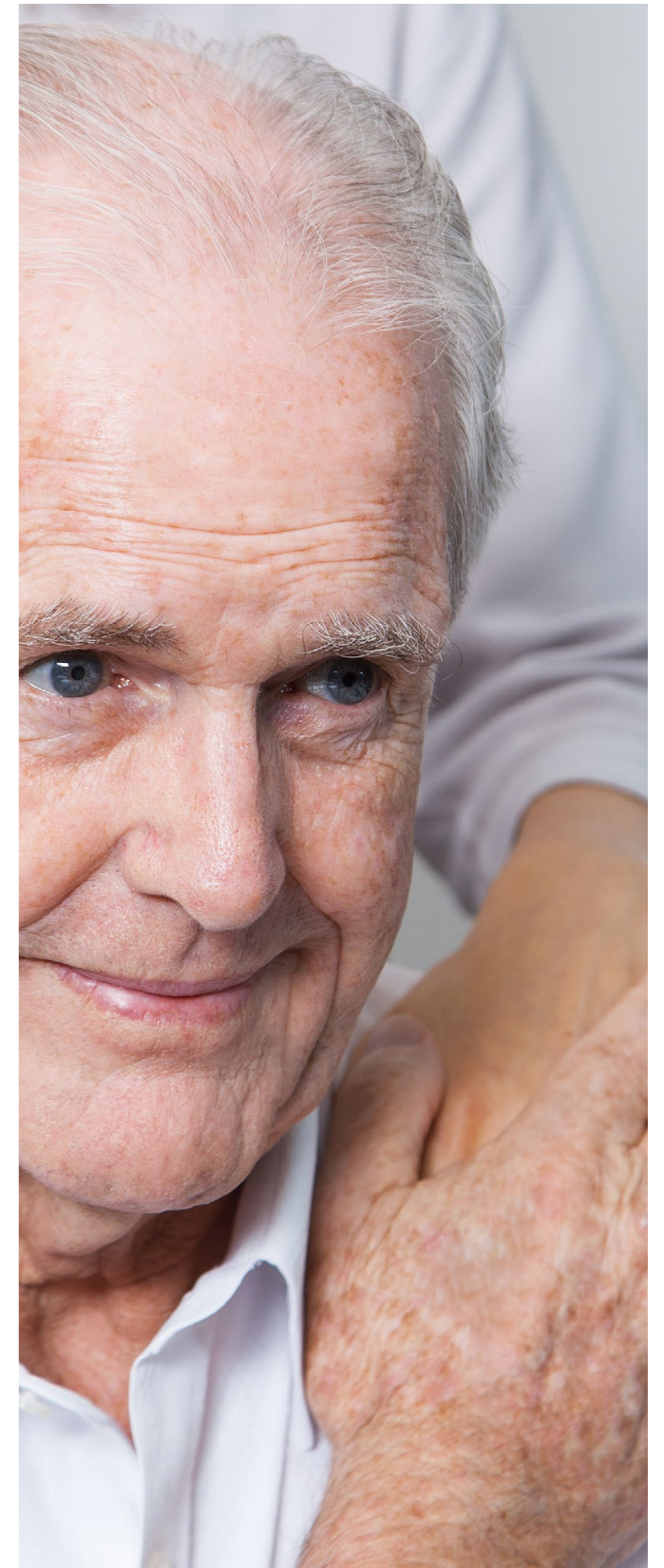
### NEXDERMA

Dermo Lavante .....	63
Hidratante .....	64
Fraldas .....	67
Pensos .....	68
Cuecas .....	68
Lençol de Proteção .....	70
Resguardos Absorventes .....	71
Toalhitas .....	72
Manámulas .....	72

### 9) PRODUTOS COMPLEMENTARES

Gel de Ultrassom .....	74
Sistema de Infusão .....	75
Seringa com Ponta de Cateter .....	75
Bolsa de Urina .....	76
Rolos de Marquesa .....	77

### 10) TABELA DE PREÇOS .....





# 1. Luvas

## Escolher a luva certa

### 1. Avaliar os Riscos no Local de Trabalho

Realize uma avaliação rigorosa de riscos para identificar potenciais perigos na sua envolvimento. Considere as substâncias que estão a ser manuseadas, como produtos químicos, desinfetantes ou solventes, bem como riscos físicos adicionais, como cortes, abrasões, entre outros.

### 2. Determine o Material

**Luvas de Nitrilo:** Mais adequadas para os cuidados de saúde e áreas onde é necessária maior proteção. Oferecem melhor proteção contra potenciais perigos e têm menor probabilidade de causar alergias. Melhor ajuste e sensibilidade. Resistência à perfuração inigualável.

**Látex:** Ideais para tarefas de precisão, mas mais suscetíveis de causar alergias/irritações na pele. Proteção química aceitável. Bom ajuste e maior flexibilidade.

**Vinil:** Para tarefas curtas onde a proteção não é a principal preocupação. Preços mais competitivos. Menor resistência a óleos e líquidos. Menor elasticidade, ajuste médio.

**Polietileno:** Ideais para manipulação de alimentos em mercearias, tarefas básicas de limpeza ou outras tarefas rápidas e de baixo risco. Leves e económicas. Resistência inferior e ajuste pouco diferenciado.

### 3. Tipo de Proteção

Com base nos riscos identificados, selecione luvas adequadas às necessidades específicas da tarefa:

1. Preste atenção ao **AQL** para minimizar o risco de exposição a substâncias/microrganismos nocivos.
2. Procure **proteção química** se precisar de resistência química específica ou proteção contra salpicos ocasionais.
3. Verifique a **espessura** se precisar de luvas duráveis com resistência extra para evitar rasgos e cortes.
4. Determine a **esterilidade** necessária: vai precisar de luvas limpas?
5. As suas tarefas beneficiariam de um desempenho mais preciso? Procure mais **elasticidade** para reduzir a fadiga.
6. Precisa de **sensibilidade** extra? Opte por luvas com ajuste adequado e dedos texturizados para melhorar a destreza.

# Visão Geral do Produto

## Luvas

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	ESTERILIDADE	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE, CATEGORIA	PROTEÇÃO QUÍMICA	NÍVEL DE PERMEAÇÃO	ESPESSURA NOS DEDOS (mm)	TAMANHOS	PÁG
2570	Azul	Nitrilo	1.5	≥ 6 N	3.0	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico, EPI	I, III	K, P, T	6, 2, 6	0.09	XS-XL	12
2502	Azul-Violeta	Nitrilo	1.0	≥ 6 N	3.3	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico, EPI	I, III	K, P, T	6, 2, 3	0.08	XS-XL	12
2532	Azul	Nitrilo	1.5	≥ 6 N	6.5	≥ 290	Não-Estéril	Dispositivo Médico, EPI	I, III	K, P, T	6, 2, 3	0.14	XS-XL	13
2501	Azul	Nitrilo	1.5	≥ 6 N	4.5	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico, EPI	I, III	K, P, T	6, 2, 3	0.10	S-XL	13
2520	Branco	Nitrilo	1.0	≥ 6 N	3.3	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico, EPI	I, III	K, P, T	6, 2, 3	0.08	XS-XL	14
2530	Preto	Nitrilo	-	-	4.0	≥ 240	Não-Estéril	EPI	-, III	K, P, T	6, 2, 3	0.10	XS-XL	14
2531	Preto	Nitrilo	-	-	5.5	≥ 240	Não-Estéril	EPI	-, III	K, P, T	6, 2, 3	0.11	S-XL	15
2550	Laranja	Nitrilo	-	-	7.5	≥ 240	Não-Estéril	EPI	-, III	J, K, L, O, P, T	2, 6, 1, 6, 4, 5	0.17	S-XXL	15
2551	Preto	Nitrilo	-	-	7.5	≥ 240	Não-Estéril	EPI	-, III	J, K, L, O, P, T	2, 6, 1, 6, 4, 5	0.17	S-XXL	16
2521	Látex Natural	Látex	0.65	≥ 9 N	9.4	≥ 280	Estéril	Dispositivo Médico	Ila, -	N.A.	N.A.	0.17	6.0-8.5	17
2522	Látex Natural	Látex	0.65	≥ 9 N	9.4	≥ 280	Estéril	Dispositivo Médico	Ila, -	N.A.	N.A.	0.17	6.0-8.5	17
2504	Látex Natural	Látex	1.5	≥ 6 N	5.6	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico	I, -	N.A.	N.A.	0.10	XS-XL	18
2534	Látex Natural	Látex	1.5	≥ 6 N	5.0	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico	I, -	N.A.	N.A.	0.10	XS-XL	18
2503	Látex Natural	Látex	1.5	≥ 6 N	6.0	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico	I, -	N.A.	N.A.	0.10	XS-XL	19
2506	Incolor	Vinil	1.5	≥ 3.6 N	4.5	≥ 240	Não-Estéril	Dispositivo Médico, EPI	I, III	K, P, T	6, 2, 3	0.08	S-XL	20
2507	Azul	Vinil	-	-	4.5	≥ 240	Não-Estéril	EPI	-, I	N.A.	N.A.	0.08	S-XL	20
2500	Incolor	Polietileno	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	Não-Estéril	EPI	-, I	N.A.	N.A.	N.A.	T.U.	21

\* N.A.: Não Aplicável

T.U.: Tamanho Único

EPI: Equipamento de Proteção Individual

J.: n-Heptano - K.: Hidróxido de sódio - L.: Ácido Sulfúrico

O.: Hidróxido de Amônia - P.: Peróxido de hidrogênio - T.: Formaldeído

# Luvas de Nitrilo, não-estéreis

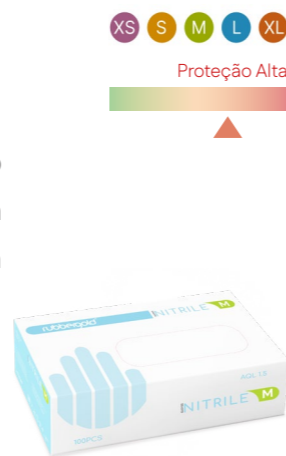
## REF 2570 Luvas de Exame em Nitrilo Azul, sem pó



### DESCRIÇÃO

Elevado conforto, destreza e resistência à perfuração e rotura. Elevada elasticidade que confere elevada adaptabilidade. Qualidade profissional com uma excelente relação qualidade-preço.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE / CATEGORIA
1.5	≥ 6 N	3.0 gr	≥ 240	K, P, T	Dispositivo Médico, EPI	I, III

## REF 2502 Luvas de Exame em Nitrilo Azul-Violeta, sem pó



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e resistência à perfuração e rotura. Pontas dos dedos micro-texturizadas para sensibilidade adequada. Qualidade superior para um desempenho excepcional.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE / CATEGORIA
1.0	≥ 6 N	3.3 gr	≥ 240	K, P, T	Dispositivo Médico, EPI	I, III

\* EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 K.: Hidróxido de sódio - P.: Peróxido de hidrogénio - T.: Formaldeído

# Luvas de Nitrilo, não-estéreis

## REF 2532 Luvas de Exame em Nitrilo Azul, sem pó, punho longo



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e resistência à perfuração e rotura. Alta elasticidade que proporciona alta adaptabilidade.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 54



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE / CATEGORIA
1.5	≥ 6 N	6.5 gr	≥ 290	K, P, T	Dispositivo Médico, EPI	I, III

## REF 2501 Luvas de Exame em Nitrilo Azul, sem pó



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e resistência à perfuração e rotura. Pontas dos dedos micro-texturizadas para uma sensibilidade adequada.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE / CATEGORIA
1.5	≥ 6 N	4.5 gr	≥ 240	K, P, T	Dispositivo Médico, EPI	I, III

\* EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 K.: Hidróxido de sódio - P.: Peróxido de hidrogénio - T.: Formaldeído

# Luvas de Nitrilo, não-estéreis

## REF 2520 Luvas de Exame em Nitrilo Branco, sem pó



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e resistência à perfuração e rotura. Pontas dos dedos micro-texturizadas para uma sensibilidade adequada.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE / CATEGORIA
1.0	≥ 6 N	3.3 gr	≥ 240	K, P, T	Dispositivo Médico, EPI	I, III

# Luvas de Nitrilo, não-estéreis

## REF 2531 Luvas em Nitrilo Preto, sem pó, extra resistentes



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e durabilidade, com excelente resistência à perfuração. Punho com rebordo e pontas dos dedos micro-texturizadas.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 63



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
N.A.	N.A.	5.5 gr	≥ 240	K, P, T	EPI	III

## REF 2530 Luvas em Nitrilo Preto, sem pó



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e resistência. Punho com rebordo. Extremidades dos dedos micro-texturizadas.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
N.A.	N.A.	4.0 gr	≥ 240	K, P, T	EPI	III

## REF 2550 Luvas em Nitrilo Laranja, sem pó, textura diamante



### DESCRIÇÃO

Textura diamante para uma proteção fiável das mãos com uma aderência mais segura. Elevado conforto, destreza e resistência.

**Caixa Dispensadora:** 50 pcs  
**Cartão de Transporte:** 500 pcs (50x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
N.A.	N.A.	7.5 gr	≥ 240	J, K, L, O, P, T	EPI	III

\* N.A.: Não Aplicável  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 K.: Hidróxido de sódio - P.: Peróxido de hidrogénio - T.: Formaldeído

\* N.A.: Não Aplicável  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 J.: n-Heptano - K.: Hidróxido de sódio - L.: Ácido Sulfúrico  
 O.: Hidróxido de Amónia - P.: Peróxido de hidrogénio - T.: Formaldeído

# Luvas de Nitrilo, não-estéreis

## REF 2551 Luvas em Nitrilo Preto, sem pó, textura diamante



### DESCRIÇÃO

Textura diamante para uma proteção fiável das mãos com uma aderência mais segura. Elevado conforto, destreza e resistência.

**Caixa Dispensadora:** 50 pcs  
**Cartão de Transporte:** 500 pcs (50x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
N.A.	N.A.	7.5 gr	≥ 240	J, K, L, O, P, T	EPI	III

# Luvas Cirúrgicas de Látex, estéreis

## REF 2521 Luvas Cirúrgicas em Látex, com pó, esterilizadas



### DESCRIÇÃO

Elevado conforto, destreza e elasticidade. Elevada resistência à perfuração, à tração e à rotura. Elevada barreira contra fluidos orgânicos.

**Caixa Dispensadora:** 50 pares  
**Cartão de Transporte:** 200 pcs (50x4)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 42



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/7.5 tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
0.65	≥ 9 N	9.4	≥ 280	N.A.	Dispositivo Médico	Ila

## REF 2522 Luvas Cirúrgicas em Látex, sem pó, esterilizadas



### DESCRIÇÃO

Elevado conforto, destreza e elasticidade. Elevada resistência à perfuração, à tração e à rotura. Elevada barreira contra fluidos orgânicos.

**Caixa Dispensadora:** 50 pares  
**Cartão de Transporte:** 200 pcs (50x4)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 42



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/7.5 tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
0.65	≥ 9 N	9.4	≥ 280	N.A.	Dispositivo Médico	Ila

\* N.A.: Não Aplicável  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 J.: n-Heptano - K.: Hidróxido de sódio - L.: Ácido Sulfúrico  
 O.: Hidróxido de Amónia - P.: Peróxido de hidrogénio - T.: Formaldeído

\* N.A.: Não Aplicável

# Luvas de Látex, não-estéreis

**REF 2504** Luvas de Exame em Látex, sem pó



## DESCRIÇÃO

Alto conforto e flexibilidade. Superfície para maior aderência e sensibilidade. Qualidade profissional com uma excelente relação qualidade-preço.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
1.5	≥ 6 N	5.6 gr	≥ 240	N.A.	Dispositivo Médico	I

# Luvas de Látex, não-estéreis

**REF 2503** Luvas de Exame em Látex, com pó



## DESCRIÇÃO

Alto conforto e flexibilidade. Alta sensibilidade, proteção e elasticidade, proporcionando excelente adaptabilidade.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
1.5	≥ 6 N	6.0 gr	≥ 240	N.A.	Dispositivo Médico	I

**REF 2534** Luvas de Exame em Látex, sem pó

**NOVO PRODUTO**



## DESCRIÇÃO

Alto conforto e destreza. Punho com borda enrolada. Ambidestras. Uso único. Qualidade superior para um desempenho excepcional.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
1.5	≥ 6 N	5.0 gr	≥ 240	N.A.	Dispositivo Médico	I

\* N.A.: Não Aplicável

\* N.A.: Não Aplicável  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 K.: Hidróxido de sódio - P.: Peróxido de hidrogénio - T.: Formaldeído

# Luvas de Vinil, não-estéreis

## REF 2506 Luvas de Exame em Vinil, sem pó



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e resistência média à rotura e perfurações. Alta adaptabilidade, sensibilidade e proteção.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE / CATEGORIA
1.5	≥ 3.6 N	4.5 gr	≥ 240	K, P, T	Dispositivo Médico, EPI	I, III

## REF 2507 Luvas de Vinil Azuis, sem pó



### DESCRIÇÃO

Alto conforto, destreza e resistência média à rotura e perfurações. Alta adaptabilidade, sensibilidade e proteção.

**Caixa Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 84



AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
N.A.	N.A.	4.5 gr	≥ 240	N.A.	EPI	I

\* N.A.: Não Aplicável  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 K.: Hidróxido de sódio - P.: Peróxido de hidrogénio - T.: Formaldeído

# Luvas de Polietileno, não-estéreis

## REF 2500 Luvas em Polietileno incolor, sem pó



### DESCRIÇÃO

Luvas de uso único em Polietileno. Com palma e dedos texturados, oferecem uma boa aderência e proteção básica.

**Embalagem Dispensadora:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 22000 pcs (220x100)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 36

AQL	RESISTÊNCIA (Newtons)	PESO (gr/M tamanho)	COMPRIMENTO (mm)	PROTEÇÃO QUÍMICA	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	EPI	I

\* N.A.: Não Aplicável  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

## 2. Proteção da Cabeça & Rosto



## Visão Geral do Produto

### Toucas Clip, Toucas Circulares e Balaclava

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	PÁG
4122	Branco	Polipropileno	13 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	24
4123	Azul	Polipropileno	13 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	24
4126	Verde	Polipropileno	13 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	24

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PÁG
4124	Amarelo	Polipropileno	13 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I	24
4125	Vermelho	Polipropileno	13 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I	24
4130-C	Castanho	Nylon	N.A.	EPI	I	25
4200	Branco	Polipropileno	20 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I	26

### Cobre Barba

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PÁG
501	Azul	Polipropileno	14 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I	26

### Máscaras

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	DIMENSÕES	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	PÁG
3210	Azul	Polipropileno	17.5 x 9.5 cm	Dispositivo Médico	I	27
3211	Azul	Polipropileno	17.5 x 9.5 cm	Dispositivo Médico	I	27

\* N.A.: Não Aplicável  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Toucas Clip

**REF 41XX** Toucas Clip, em polipropileno

T.U



## DESCRIÇÃO

Touca descartável com clip, com dois elásticos para maior adaptabilidade, durabilidade e conforto.





**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 3200 pcs (100x32)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

REFERÊNCIA	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
4124 / 4125	13 gr/ m <sup>2</sup>	EPI	I

REFERÊNCIA	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
4122 / 4123 / 4126	13 gr/ m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I

<b>REF 4122</b>	 Branco	<b>REF 4125</b>	 Vermelho
<b>REF 4123</b>	 Azul	<b>REF 4126</b>	 Verde
<b>REF 4124</b>	 Amarelo		

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Touca Circular

**REF 4130-C** Touca Circular em nylon, castanho

T.U



## DESCRIÇÃO

Touca circular descartável. Alta profundidade para acomodar cabelos mais longos.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 4000 pcs (100x40)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
N.A.	EPI	I

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Balaclava / Cobre Barba

**REF 4200** Balaclava em polipropileno, branco

T.U



## DESCRIÇÃO

Abertura na face. Com elástico no pescoço e rosto. Elevada profundidade. Design ergonómico que garante conforto e assegura a circulação de ar, calor e vapor de água.

**Embalagem:** 50 pcs  
**Cartão de Transporte:** 2000 pcs (50x40)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
20 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I

**REF 501** Cobre Barba Azul, em polipileno

T.U



## DESCRIÇÃO

Cobre Barba descartável, com elástico nas extremidades para ajuste adequado. Material suave e altamente confortável.

**Embalagem:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 7500 pcs (100x75)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
14 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Máscaras Faciais

**REF 3210** Máscara cirúrgica em Polipropileno azul, com elásticos

T.U



## DESCRIÇÃO

Máscara descartável com três dobras e elásticos para fixação atrás das orelhas. Ajuste nasal para evitar fuga de ar ao redor do nariz.

**Caixa Dispensadora:** 50 pcs  
**Cartão de Transporte:** 2500 pcs (50x50)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20



DIMENSÕES	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	TIPO: (CONFORME EN 14683)
17.5 x 9.5 cm	Dispositivo Médico	I	Tipo IIR

**REF 3211** Máscara cirúrgica em Polipropileno azul, com atilhos

T.U



## DESCRIÇÃO

Máscara descartável com três dobras e atilhos para fixação atrás das orelhas. Ajuste nasal para evitar vazamento de ar ao redor do nariz.

**Caixa Dispensadora:** 50 pcs  
**Cartão de Transporte:** 2500 pcs (50x50)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 14

**NOVO PRODUTO**



DIMENSÕES	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	TIPO: (CONFORME EN 14683)
17.5 x 9.5 cm	Dispositivo Médico	I	Tipo IIR

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

### 3. Vestuário de Proteção



## Visão Geral do Produto

### Aventais de Proteção

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PESO	DIMENSÕES	FECHO	PÁG
6010	Branco	Polietileno	EPI	I	9,5 gr/pc	110 x 70 cm	Nó	30
6011	Azul	Polietileno	EPI	I	9,5 gr/pc	110 x 70 cm	Nó	30
6012	Branco	Polietileno	EPI	I	25 gr/pc	110 x 70 cm	Nó	31
6013	Branco	Polietileno	EPI	I	9,5 gr/pc	110 x 70 cm	Nó	31
6014	Azul	CPE	EPI	I	43 gr/pc	116 x 200 cm	Nó	32
6015	Azul	Polietileno	EPI	I	49 gr/pc	125 x 70 cm	Nó	32

### Batas de Proteção

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA / CLASSE	CARACTERÍSTICA	FECHO	PUNHO	PÁG
1021	Branco	Polietileno	EPI	I	Impermeável, mangas compridas	Frente, com molas	N.A	33
1022	Branco	SMS	EPI	I	Com colarinho, mangas compridas	Frente, com velcro	Elástico	33
1023	Azul	Polipropileno	Dispositivo Médico	I	Ajuste de pescoço e Cintura, mangas compridas	Posterior, com tiras	Elástico	34
1024	Branco	Polipropileno	Dispositivo Médico	I	Ajuste de pescoço e Cintura, mangas compridas	Posterior, com tiras	Elástico	34
1025	Verde	Polipropileno	Dispositivo Médico	I	Ajuste de pescoço e Cintura, mangas compridas	Posterior, com tiras	Elástico	34
1026	Azul	Polipropileno, Polietileno	Dispositivo Médico	I	Ajuste de pescoço e Cintura, mangas compridas	Posterior, com tiras	Elástico	35
1027	Azul Escuro	SMS	Dispositivo Médico	I	Ajuste de Cintura, mangas compridas, opaco	Frente, com tiras	Elástico	36
1033	Azul Escuro	SMS	Dispositivo Médico	I	Ajuste de Cintura, mangas curtas, opaco	Frente, com tiras	N.A.	36
1045	Verde	Polietileno	Dispositivo Médico	I	Ajuste de pescoço e Cintura, mangas compridas	Posterior, com tiras	Algodão	35

### Fatos de Proteção

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA / CLASSE	CARACTERÍSTICA	FECHO	PUNHO	PÁG
10001	Azul Escuro	SMS	Dispositivo Médico	I	Conjunto de 2 peças, opaco, mangas curtas, cintura ajustável	N.A.	N.A.	37
0101	Branco	SMS	EPI	I	Opaco, mangas compridas, ajuste de tornozelo e cintura	Frente, com fecho tipo zip	Elástico	37
0102	Branco	Microporous	EPI	I	Opaco, mangas compridas, ajuste de tornozelo e cintura, com capuz	Frente, com fecho tipo zip	Elástico	38

# Aventais de Proteção

## REF 6010 Avental Branco, em polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Avental de uso único com superfície texturizada. Impermeável. Alta resistência à rotura e perfuração.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 52

DIMENSÕES	PESO	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
110 x 70 cm	9.5 gr/pc	EPI	I	Nó

# Aventais de Proteção

## REF 6012 Avental Branco, em polietileno, extra resistente

T.U



### DESCRIÇÃO

Avental de uso único com superfície texturizada. Impermeável. Alta resistência à rotura e perfuração.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 500 pcs (10x50)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 36



REFORÇADO

DIMENSÕES	PESO	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
110 x 70 cm	25 gr/pc	EPI	I	Nó

## REF 6011 Avental Azul, em polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Avental de uso único com superfície texturizada. Impermeável. Alta resistência à rotura e perfuração.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 52

DIMENSÕES	PESO	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
110 x 70 cm	9.5 gr/pc	EPI	I	Nó

## REF 6013 Avental Branco, em polietileno, dobrados individualmente

T.U



### DESCRIÇÃO

Avental de uso único com superfície texturizada. Impermeável. Alta resistência à rotura e perfuração.

**Embalagem:** 50 pcs

**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (50x20)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 45



DIMENSÕES	PESO	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
110 x 70 cm	9.5 gr/pc	EPI	I	Nó

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Aventais de Proteção

## REF 6014 Avental em CPE azul com mangas, dobrado individualmente

T.U



### DESCRIÇÃO

Avental texturado descartável. Polietileno impermeável com elevada resistência à rotura e à perfuração.

**Embalagem:** 10 pcs  
**Cartão de Transporte:** 100 pcs (10x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 48



DIMENSÕES	PESO	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
116 x 200 cm	43 gr/pc	EPI	I	Nó

## REF 6015 Avental Azul, em polietileno, extra resistente

T.U



### DESCRIÇÃO

Avental descartável reforçado. Polietileno impermeável com elevada resistência à rotura e à perfuração.

**Embalagem:** 50 pcs  
**Cartão de Transporte:** 250 pcs (50x5)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 52

DIMENSÕES	PESO	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
125 x 70 cm	49 gr/pc	EPI	I	Nó

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Batas de Proteção

## REF 1021 Bata Branca, em polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Bata descartável de manga comprida. Abertura/fecho frontal com molas. Com colarinho.

**Embalagem:** 10 pcs  
**Cartão de Transporte:** 260 pcs (10x26)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 36



DIMENSÕES	PESO	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PUNHO
115 x 140 cm	34 gr/pc	EPI	I	N.A.

## REF 1022 Bata Branca, em SMS

T.U



### DESCRIÇÃO

Bata descartável de manga comprida. Abertura/fecho frontal com velcro. Com colarinho.

**Embalagem:** 10 pcs  
**Cartão de Transporte:** 180 pcs (10x18)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

DIMENSÕES	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PUNHO
120 x 135 cm	20 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I	N.A.

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Batas de Proteção

## REF 10XX Batas de Visita em Polipropileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Bata descartável de manga comprida. Abertura/ fecho nas costas com fitas no pescoço e na cintura para um ajuste adequado.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 300 pcs (10x30)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

DIMENSÕES	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	PUNHO
110 x 140 cm	18 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	Elástico

REF 1023		Azul
REF 1024		Branco
REF 1025		Verde

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Batas de Proteção

## REF 1045 Bata Verde, em polipropileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Bata descartável de manga comprida e punhos em algodão. Abertura/ fecho posterior com tiras na zona do pescoço e na cintura para um correto ajuste.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 240 pcs (10x24)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

DIMENSÕES	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	PUNHO
110 x 140 cm	18 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	Algodão

## REF 1026 Bata em Polipropileno + Polietileno azul, impermeável

T.U



### DESCRIÇÃO

Bata impermeável descartável de manga comprida. Abertura/ fecho nas costas com atilhos no pescoço e na cintura para um ajuste correto.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 200 pcs (10x20)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

DIMENSÕES	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	PUNHO
110 x 140 cm	31 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	Elástico

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Batas de Proteção

## REF 1027 Bata Azul-Escuro, em SMS, opaca

T.U



### DESCRIÇÃO

Bata descartável de manga comprida. Abertura e fecho frontais, com atilhos na zona da cintura, para um ajuste adequado.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 200 pcs (10x20)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

DIMENSÕES	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	PUNHO
110 x 140 cm	28 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	Elástico

## REF 1033 Bata de Circulação, em SMS azul, opaca

T.U



### DESCRIÇÃO

Bata descartável de meia manga. Abertura e fecho nas costas, com atilhos na cintura, para um ajuste correto.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 200 pcs (10x20)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

DIMENSÕES	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	PUNHO
110 x 140 cm	28 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I	N.A.

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Fatos de Proteção

## REF 10001 Fato de Bloco em SMS, azul, opaco

S M L XL XXL



### DESCRIÇÃO

Camisola com decote em V, de cor azul-clara. Contém dois bolsos frontais. Calças com cordão ajustável na cintura, para um ajuste adequado.

**Embalagem:** 1 set

**Cartão de Transporte:** S-100 sets (100x1), M-100 sets (100x1), L-90 sets (90x1), XL-80 sets (80x1), XXL-80 sets (80x1)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
35 gr/m <sup>2</sup>	Dispositivo Médico	I

## REF 0101 Fato de proteção, em SMS branco

T.U



### DESCRIÇÃO

Fato de proteção de uso único com mangas compridas. Fecho de correr na zona frontal com aba de proteção.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 70 pcs (10x7)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PUNHO
28 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I	Elástico

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Fatos de Proteção

## REF 0102 Fato de Proteção em Microporous Branco, Tipo 5/6

M L XL XXL



### DESCRIÇÃO

Fato de proteção de uso único com mangas compridas e capuz. Fecho de correr na zona frontal com aba de proteção.

**Embalagem:** 1 pcs

**Cartão de Transporte:** 25 pcs (1x25)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 48



GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PUNHO
65 gr/m <sup>2</sup>	EPI	I	Elástico

# Manguitos de Proteção

## REF 6073 Manguitos Azuis, em polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Manguito descartável. Com punhos elásticos em ambas as extremidades. Impermeável.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 5600 pcs (100x56)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

DIMENSÕES	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PUNHO
40 x 20 cm	EPI	I	Elástico

## REF 6074 Manguitos Brancos, em polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Manguito descartável. Com punhos elásticos em ambas as extremidades. Impermeável.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 5600 pcs (100x56)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

DIMENSÕES	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	PUNHO
40 x 20 cm	EPI	I	Elástico

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

## 4. Vestuário do Paciente



## Visão Geral do Produto

### Roupa Interior

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	CARACTERÍSTICA	FECHO	PÁG
11004	Branco	Polipropileno	Conceção Simples	N.A.	Cintura elástica	N.A.	42
11007	Azul Escuro	SMS	EPI	I	Opaco, cintura elástica	N.A.	42

### Vestuário para Exames

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICA	FECHO	PÁG
11001	Azul Escuro	SMS	Dispositivo Médico	I	Opaco, cintura elástica	Frente com velcro	43
11002	Azul Escuro	SMS	Dispositivo Médico	I	Opaco, cintura elástica	Abertura posterior, com velcro	43

### Vestuário Geral

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	CARACTERÍSTICA	FECHO	PÁG
1029	Branco, Azul	PP, PE, CPE, P*	EPI	I	Touca clip, bata de mangas compridas, cobre sapatos, máscara de papel	N.A.	44
1035	Azul	SMS	Conceção Simples	N.A.	Opaco, com elástico	Com velcro	45
1037	Branco	SMS	EPI	I	Pé fechado, cintura elástica	N.A.	44

\* N.A.: Não Aplicável  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual  
 PP, PE, CPE, P: Polipropileno/Polietileno/Polietileno Clorado/ Papel  
 SMS.: Spunbond-Meltblown-Spunbond

# Roupa Interior Protetora

## REF 11004 Tanga Branca, em polipropileno



### DESCRIÇÃO

Tanga descartável com elástico na cintura para um ajuste adequado a diferentes fisionomias.

**Embalagem:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 2800 pcs (100x28)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20



CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
Conceção Simples	N.A.

T.U

# Vestuário para Exames

## REF 11001 Saia para Exame Ginecológico, em SMS



### DESCRIÇÃO

Saia Ginecológica descartável, com elástico e velcro para um ajuste correto a diferentes fisionomias individuais. SMS opaco.

**Embalagem:** 10 pcs  
**Cartão de Transporte:** 180 pcs (18x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20



CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	FECHO
Dispositivo Médico	I	Com velcro

T.U

## REF 11007 Cueca Azul Escuro, em SMS



### DESCRIÇÃO

Cueca descartável com elástico na cintura para um ajuste adequado a diferentes fisionomias.

**Embalagem:** 25 pcs  
**Cartão de Transporte:** 600 pcs (25x24)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20



CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
EPI	I

T.U

## REF 11002 Calções para Colonoscopia, em SMS



### DESCRIÇÃO

Calções descartáveis, com elástico na cintura para um ajuste correto a diferentes fisionomias. SMS opaco.

**Embalagem:** 10 pcs  
**Cartão de Transporte:** 300 pcs (10x30)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	FECHO
Dispositivo Médico	I	Com velcro

T.U

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Vestuário Geral

## REF 1037 Calças de Pressoterapia, em SMS

T.U



### DESCRIÇÃO

Calças de Pressoterapia de uso único, com elástico na cintura para um ajuste apertado e correto às diferentes fisionomias individuais.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 210 pcs (10x21)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
EPI	I

# Vestuário Geral

## REF 1035 Páreo Azul Escuro, em SMS

T.U



### DESCRIÇÃO

Banda corporal de uso único, com elástico e velcro na zona das costas para garantir um ajuste apertado e correto.

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 160 pcs (10x16)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
Conceção Simples	N.A.	Com velcro

## REF 1029 Kit de visitante

T.U



### DESCRIÇÃO

Composto por: Touca com Clip em PP Azul (Ref.4123); Bata em PE Branco (Ref.1021); Cobre Sapatos em CPE Azul (Ref.5182); e Máscara em Papel Branco com Dupla Dobra (Ref.3202).

**Embalagem:** 10 pcs

**Cartão de Transporte:** 160 pcs (10x16)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 36



CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
EPI	I	N.A.

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

## 5. Proteção para os Pés



## Visão Geral do Produto

### Calçado de Proteção

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICA	PÁG
5182	Azul	Polietileno Clorado	Dispositivo Médico	I	Cobre sapatos, tornozelo elástico, impermeável	48
5184	Azul	Polipropileno	Dispositivo Médico	I	Cobre sapatos, tornozelo elástico	48
5186	Azul	Polipropileno	Dispositivo Médico	I	Cobre sapatos, tornozelo elástico, sola antiderrapante	49

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	CARACTERÍSTICA	PÁG
5187	Azul	Polietileno	EPI	I	Cobre botas, perna elástica, impermeável	49
9002	Branco	Polipropileno	EPI	I	Chinelos fechados, sola antiderrapante	50

\* EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Cobre Sapatos

## REF 5182 Cobre Sapatos Azuis, em clorado

T.U



### DESCRIÇÃO

Cobre sapatos de uso único, com elástico na zona do tornozelo, o que permite uma melhor adaptação.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 5000 pcs (100x50)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I

# Cobre Sapatos / Botas

## REF 5186 Cobre Sapatos Azuis, em polipropileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Cobre sapatos de uso único, com elástico na zona do tornozelo, o que permite uma melhor adaptação. Sola antiderrapante.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 1400 pcs (100x14)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I

## REF 5184 Cobre Sapatos Azuis, em polipropileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Cobre sapatos de uso único, com elástico na zona do tornozelo, o que permite uma melhor adaptação.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 2700 pcs (100x27)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I

## REF 5187 Cobre Botas Azuis, em polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Cobre botas de uso único, com elástico de fixação na perna, o que permite uma melhor adaptação. Impermeáveis.

**Embalagem:** 50 pcs

**Cartão de Transporte:** 1200 pcs (50x24)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
EPI	I

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

\* N.A.: Não Aplicável  
T.U.: Tamanho Único  
EPI: Equipamento de Proteção Individual

# Chinelos de Proteção

**REF 9002** Chinelos Brancos, em polipropileno

T.U



## DESCRIÇÃO

Chinelos fechados de uso único com sola antiderrapante. Design ergonómico que garante conforto adequado durante o uso.

**Embalagem:** 50 Pares

**Cartão de Transporte:** 200 Pares (50x4)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA
EPI	I

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual

# 6. Cuidados de Feridas



# Visão Geral do Produto

## Compressas

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	ESTERILIDADE	CARACTERÍSTICA	PÁG
CP33	Branco	Não Tecido	Dispositivo Médico	I	Não-Estéril	4 camadas	53
CP34	Branco	Gaze de Algodão	Dispositivo Médico	I	Não-Estéril	8 camadas	54

## Ligadura Elástica

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	ESTERILIDADE	CARACTERÍSTICA	COMPRESSÃO	PÁG
LG43	Bege, com linhas vermelhas	Crepe	Dispositivo Médico	I	Não-Estéril	70 gr/m <sup>2</sup>	Médio/Alto	55
LG44	Branco	Algodão e Poliamida	Dispositivo Médico	I	Não-Estéril	27 gr/m <sup>2</sup>	Médio/Baixo	56

# Compressas, não-estéreis

## REF CP33XX Compressas em Não Tecido



### DESCRIÇÃO

Para limpeza e cuidados no tratamento de feridas com nível baixo a moderado de exsudado. Para absorção de fluidos corporais superficiais.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** 5000 pcs (100x50)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:**

CP3301 - 90

CP3302 - 42

CP3303 - 18

CP3304 - 18

PRODUTO	REFª	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICA
	CP3301	Dispositivo Médico	I	4 camadas 5 x 5 cm
	CP3302	Dispositivo Médico	I	4 camadas 7,5 x 7,5 cm
	CP3303	Dispositivo Médico	I	4 camadas 10 x 10 cm
	CP3304	Dispositivo Médico	I	4 camadas 10 x 20 cm

# Compressas, não-estéreis

## REF CP34XX Compressas de Gaze



### DESCRIÇÃO

Para limpeza e cuidados no tratamento de feridas com nível baixo a moderado de exsudado. Para absorção de fluidos corporais superficiais.

**Embalagem:** 100 pcs

**Cartão de Transporte:** CP3401/02/03 - 5000 pcs (100x50), CP3404/05 - 2000 pcs (100x20)

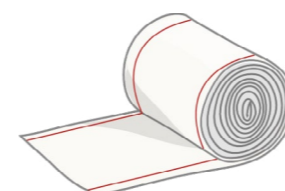
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:**

- CP3401 - 84
- CP3402 - 42
- CP3403 - 18
- CP3404 - 28
- CP3405 - 22

PRODUTO	REFª	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICA
	CP3401	Dispositivo Médico	I	8 camadas 5 x 5 cm
	CP3402	Dispositivo Médico	I	8 camadas 7,5 x 7,5 cm
	CP3403	Dispositivo Médico	I	8 camadas 10 x 10 cm
	CP3404	Dispositivo Médico	I	8 camadas 10 x 20 cm
	CP3405	Dispositivo Médico	I	8 camadas 15 x 20 cm

# Ligaduras Elásticas, não-estéreis

## REF LG43XX Ligaduras Elásticas de Crepe



### DESCRIÇÃO

Para apoio e fixação das ligaduras, como auxílio em procedimentos curativos. Compressão Média/Alta.


**Embalagem:** 1 pc

**Cartão de Transporte:** LG4301 - 150 pcs, LG4302 - 90 pcs, LG4303 - 70 pcs, LG4304 - 50 pcs, LG4305 - 35 pcs

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:**

- LG4301/02 - 72
- LG4303/04/05 - 84



PRODUTO	REFª	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICA
	LG4301	Dispositivo Médico	I	5 cm x 4 m 70 gr/m <sup>2</sup>
	LG4302	Dispositivo Médico	I	7,5 cm x 4 m 70 gr/m <sup>2</sup>
	LG4303	Dispositivo Médico	I	10 cm x 4 m 70 gr/m <sup>2</sup>
	LG4304	Dispositivo Médico	I	15 cm x 4 m 70 gr/m <sup>2</sup>
	LG4305	Dispositivo Médico	I	20 cm x 4 m 70 gr/m <sup>2</sup>

# Ligaduras Elásticas, não-estéreis

**REF LG44XX** Ligaduras Elásticas Universais



### DESCRIÇÃO

Para apoio e fixação das ligaduras, como auxílio em procedimentos curativos. Compressão Média/Alta.

**Embalagem:** 1 pc

**Cartão de Transporte:** LG4401 - 180 pcs, LG4402 - 120 pcs, LG4403 - 90 pcs, LG4404 - 60 pcs, LG4405 - 50 pcs

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:**

LG4401/02/03/04 - 96

LG4405 - 88



PRODUTO	REF <sup>a</sup>	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICA
	LG4401	Dispositivo Médico	I	5 cm x 4 m 27 gr/m <sup>2</sup>
	LG4402	Dispositivo Médico	I	7 cm x 4 m 27 gr/m <sup>2</sup>
	LG4403	Dispositivo Médico	I	10 cm x 4 m 27 gr/m <sup>2</sup>
	LG4404	Dispositivo Médico	I	15 cm x 4 m 27 gr/m <sup>2</sup>
	LG4405	Dispositivo Médico	I	20 cm x 4 m 27 gr/m <sup>2</sup>

## 7. Absorção de fluidos



# Visão Geral do Produto

## Babets

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	CARACTERÍSTICA	FECHO	DIMENSÕES	PÁG
7001	Azul	Poliétileno + Papel	EPI	I	Com bolsa e camada traseira impermeável	Nó	37 x 55 cm	59

REF <sup>a</sup>	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	CARACTERÍSTICA	FECHO	DIMENSÕES	PÁG
7002	Azul	Poliétileno + Papel	Dispositivo Médico	I	Camada traseira impermeável	N.A.	33 x 45 cm	59

# Babets de Proteção / Dentários

## REF 7001 Babete Azul com Bolso, em papel e polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Camada posterior impermeável impede que a humidade atinja a roupa. Inclui um bolso de 10 cm e uma fixação reforçada para um ajuste seguro.

**Embalagem:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (100x10)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 36

DIMENSÕES	CLASSIFICAÇÃO	CATEGORIA	FECHO
37 x 55 cm	EPI	I	Nó

## REF 7002 Babets Azuis, em papel e polietileno

T.U



### DESCRIÇÃO

Babete de uso único com camada posterior impermeável que impede a passagem da humidade.

**Embalagem:** 100 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1200 pcs (100x12)  
**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 36

DIMENSÕES	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	FECHO
33 x 45 cm	Dispositivo Médico	I	N.A.

\* N.A.: Não Aplicável  
 T.U.: Tamanho Único  
 EPI: Equipamento de Proteção Individual



  
nexderma®

# Visão Geral do Produto

## Derma Lavante

REF <sup>a</sup>	pH	VOLUME	CARACTERÍSTICA	PÁG
H501-6x1L	neutro	1L	Leve e suave, para corpo e cabelo	63
H501-4x5L	neutro	5L	Leve e suave, para corpo e cabelo	63

## Hidratantes

REF <sup>a</sup>	pH	VOLUME (NET)	CARACTERÍSTICA	PÁG
H502-6x1L	neutro	1L	Não gorduroso, rápida absorção	64
H504-8x1L	neutro	1L	Fórmula leve e suave	64

# Derma Lavante

## REF H501-6x1L Corpo e Cabelo



### DESCRIÇÃO

Fórmula leve e suave.  
Desenvolvida sob supervisão dermatológica.  
pH neutro para a pele.

**Embalagem:** 1L  
**Cartão de Transporte:** 6L (6x1L)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 126

## REF H501-4x5L Corpo e Cabelo, lavante neutro



### DESCRIÇÃO

Fórmula leve e suave.  
Desenvolvida sob supervisão dermatológica.  
pH neutro para a pele.

**Embalagem:** 5L  
**Cartão de Transporte:** 20L (4x5L)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 32

# Hidratantes Corporal

## REF H502-6x1L Hidratante Corporal



### DESCRIÇÃO

Textura não gordurosa e de rápida absorção, para todos os tipos de pele. Com doseador que permite uma cómoda utilização. Aroma suave.

**Embalagem:** 1L

**Cartão de Transporte:** 6L (6x1L)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 126

## REF H504-8x1L Creme Hidratante



### DESCRIÇÃO

Creme gordo hidratante com fórmula vegan e textura rica, desenvolvido para reforçar a hidratação. pH: 5,0-6,0

**Embalagem:** 1L

**Cartão de Transporte:** 8L (8x1L)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 45

# Incontinência



# Visão Geral do Produto

Absorção Alta

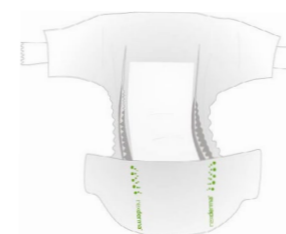
Absorção Média

REFª	TIPO	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	TAMANHOS	PÁG
F400	Fraldas	Não Tecido em polipropileno, SAP, celulose	Dispositivo Médico	I	S-XL	67
PH400	Pensos	Não Tecido em polipropileno, SAP, celulose	Dispositivo Médico	I	Único	68
F300	Fraldas	Não Tecido em polipropileno, SAP, celulose	Dispositivo Médico	I	S - XL	67
CF200	Cuecas	Não Tecido em polipropileno, SAP, celulose	Dispositivo Médico	I	M - XL	68

\* SAP.: Super Absorbent Polymers - Polímeros Super Absorventes

# Fraldas para Adultos

## REF F300 Fraldas para Incontinência, em polipropileno, SAP, celulose



### DESCRIÇÃO

Proporcionam uma absorção rápida graças à camada de celulose e polímeros super absorventes, mantendo a pele seca e saudável.

**Embalagem:** 20 pcs

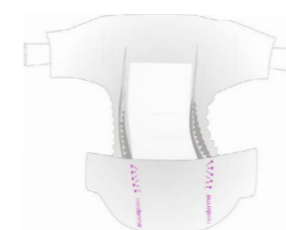
**Cartão de Transporte:** 80 pcs (4x20)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 17

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I



## REF F400 Fraldas para Incontinência, em polipropileno, SAP, celulose



### DESCRIÇÃO

Proporcionam uma absorção rápida graças à camada de celulose e polímeros super absorventes, mantendo a pele seca e saudável.

**Embalagem:** 20 pcs

**Cartão de Transporte:** 80 pcs (4x20)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 15

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I



# Cuecas / Pensos

## REF CF200 Cuecas de Incontinência, em polipropileno, SAP, celulose



### DESCRIÇÃO

Proporcionam uma absorção rápida graças à camada de celulose e aos polímeros super absorventes, mantendo a pele seca e saudável.

**Embalagem:** 20 pcs  
**Cartão de Transporte:** 80 pcs (4x20)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I



## REF PH400 Pensos para Incontinência, em polipropileno, SAP, celulose



### DESCRIÇÃO

Proporcionam uma absorção rápida graças à camada de celulose e aos polímeros super absorventes, mantendo a pele seca e saudável.

**Embalagem:** 20 pcs  
**Cartão de Transporte:** 80 pcs (4x20)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I



# Visão Geral do Produto

## Lençol de Proteção

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	DIMENSÕES	PÁG
L100	Azul	Polpa de celulose e polietileno	Dispositivo Médico	I	210 x 80 cm	70

## Resguardos Absorventes

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	DIMENSÕES	PÁG
R6060	Branco e Azul	Polpa de celulose, polipropileno, polietileno	Dispositivo Médico	I	60 x 60 cm	71
R6090	Branco e Azul	Polpa de celulose, polipropileno, polietileno	Dispositivo Médico	I	60 x 90 cm	71
R80180	Branco e Azul	Polpa de celulose, polipropileno, polietileno	Dispositivo Médico	I	80 x 180 cm	71

## Toalhitas para Adultos

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	DIMENSÕES	PÁG
T120	Branco	Não tecido	Produto cosmético e de higiene corporal	N.A.	20 x 30 cm	72

## Manámulas de Limpeza

REFª	COR	MATERIAL	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	DIMENSÕES	PÁG
MN001	Branco	Poliéster	Conceção Simples	N.A.	23 x 15.5 cm	72

# Lençol de Proteção

**REF L100** Lençol de Proteção



210x80cm

## DESCRIÇÃO

Lençol dobrado em zig-zag, impermeável, com dimensões adequadas para fixação em macas e superfícies desenvolvidas.

**Embalagem:** 25 pcs

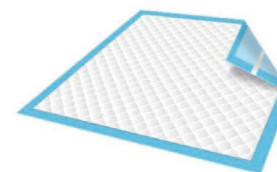
**Cartão de Transporte:** 100 pcs (4x25)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 65

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	I

# Resguardos Absorventes

**REF RXXX** Resguardos Absorventes, de PE



## DESCRIÇÃO

Resguardos com camada de PE sob uma área absorvente e abas laterais que ajudam a fixar e prevenir fugas. A área absorvente é macia e desenvolvida para proporcionar elevado conforto. Cor- Branco e Azul.

**Embalagem:** R6060 - 50 pcs, R6090 - 50 pcs, R80180 - 25 pcs

**Cartão de Transporte:** R6060 - 200 pcs, R6090 - 150 pcs, R80180 - 100 pcs

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** R6060 - 52, R6090 - 45, R80180 - 30

PRODUTO	REFª	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	DIMENSÕES
	R6060	Dispositivo Médico	I	60 x 60 cm
	R6090	Dispositivo Médico	I	60 x 90 cm
	R80180	Dispositivo Médico	I	80 x 180 cm

# Toalhitas / Manámulas

**REF T120** Toalhitas para Adulto

**NOVO PRODUTO**



**DESCRIÇÃO**

Toalhitas extra grandes que proporcionam uma limpeza eficaz e confortável, ideais para o uso diário. Apresentam uma tampa resistente, fácil de usar, que mantém as toalhitas sempre húmidas.

**Embalagem:** 60 pcs  
**Cartão de Transporte:** 720 pcs (12x60)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 65

**REF MN001** Manámulas brancas

**NOVO PRODUTO**



**DESCRIÇÃO**

As luvas de lavagem descartáveis são fabricadas em poliéster não tecido (TNT) garantindo higiene adequada e conforto durante o uso.

**Embalagem:** 50 pcs  
**Cartão de Transporte:** 1000 pcs (20x50)  
**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 30

DIMENSÕES	GRAMAGEM	CLASSIFICAÇÃO
23 x 15.5 cm	70 gr/m <sup>2</sup>	Conceção Simples

# 9. Produtos Complementares



# Gel de Ultrassom

**REF H505-1X5KG** Gel de ultrassom, azul



## DESCRIÇÃO

É um gel condutor de elevada consistência, de fórmula não gordurosa, pH neutro e inodoro. Dermatologicamente testado.

**Embalagem:** 5 KG

**Cartão de Transporte:** 5 KG (1x5)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 100

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	COMPOSIÇÃO
Dispositivo Médico	I	Aqua, Carbomer, Phenoxyethanol, Decylene Glycol, Caprylyl Glycol, Triethanolamine, Glycerin, CI42090

**REF H506-1X5KG** Gel de ultrassom, transparente



## DESCRIÇÃO

É um gel condutor de elevada consistência, de fórmula não gordurosa, pH neutro e inodoro. Dermatologicamente testado.

**Embalagem:** 5 KG

**Cartão de Transporte:** 5 KG (1x5)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 100

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE	COMPOSIÇÃO
Dispositivo Médico	I	Aqua, Carbomer, Phenoxyethanol, Decylene Glycol, Caprylyl Glycol, Triethanolamine, Glycerin

# Sistema de Infusão / Seringa de Alimentação

**REF 1014** Conjunto de Infusão Intravenosa com Perfurador Ventilado



## DESCRIÇÃO

Os conjuntos de infusão são utilizados para administrar fluidos e medicamentos intravenosos no sistema circulatório humano.

**Embalagem:** 25 pcs

**Cartão de Transporte:** 400 pcs (1x400)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 16

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	Ila

**REF SR100** Seringa com Ponta de Cateter

**NOVO PRODUTO**



## DESCRIÇÃO

Seringa estéril de uso único com capacidade de 100 mL, ponta tipo cateter (cone) e corpo transparente graduado para uma leitura fácil e precisa. Design ergonómico com êmbolo de deslizamento suave e tampa protetora para uma utilização segura.

**Embalagem:** 50 pcs

**Cartão de Transporte:** 200 pcs (4x50)

**Nº de Cartões de Transporte por Paleta:** 12

CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
Dispositivo Médico	Is

# Bolsa de Urina

**REF 3008/S** Bolsa Coletora de Urina, esterilizada



## DESCRIÇÃO

Com uma capacidade de 2L e conector em T, é utilizada para recolha da urina do paciente a partir da bexiga em casos de retenção urinária, através de cateter Nelaton ou Foley

**Embalagem:** 1 pcs

**Cartão de Transporte:** 300 pcs (1x300)

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** 20

COMPRIMENTO DO TUBO (cm)	CLASSIFICAÇÃO	CLASSE
80	Dispositivo Médico	Is

# Rolos de Marquesa

**REF RMA101** Rolos de Marquesa, em papel crepado reciclado



## DESCRIÇÃO

Rolo de papel crepado reciclado de 35gr/m<sup>2</sup> para mesas de terapia, de uma só camada. Cor - Branco acinzentado

**Embalagem:** 3 rolos

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** RMA1015050 - 96, RMA1015060 - 96, RMA10150100 - 54

REFª	PESO POR ROLO (gr)	DIMENSÕES
RMA1015050	857	50 cm x 50 m
RMA1015060	1029	50 cm x 60 m
RMA10150100	1715	50 cm x 100 m

**REF RMA201** Rolos de Marquesa, em papel folha simples reciclado



## DESCRIÇÃO

Rolo de papel reciclado de 19gr/m<sup>2</sup> para mesas de terapia, de uma só camada. Cor - Branco acinzentado

**Embalagem:** 3 rolos

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** RMA2015050 - 153, RMA2015060 - 153, RMA20150100 - 132

REFª	PESO POR ROLO (gr)	DIMENSÕES
RMA2015050	465	50 cm x 50 m
RMA2015060	558	50 cm x 60 m
RMA20150100	931	50 cm x 100 m

# Rolos de Marquesa

**REF RMA301** Rolos de Marquesa, em TNT branco



## DESCRIÇÃO

Rolo de papel de polipropileno de 14gr/m<sup>2</sup> para mesas de terapia. Garantindo resistência, suavidade e absorção. Cor - Branco

**Embalagem:** RMA3015060 - 3 rolos, RMA30150100 - 3 rolos, RMA30150200 - 2 rolos

**Nº de Cartões de Transporte por Palete:** RMA3015060 - 114, RMA30150100 - 54, RMA30150200 - 66

REF <sup>a</sup>	PESO POR ROLO (gr)	DIMENSÕES
RMA3015060	411	50 cm x 60 m
RMA30150100	686	50 cm x 100 m
RMA30150200	1372	50 cm x 200 m



[www.arkamedical.eu](http://www.arkamedical.eu)

