

FICHA TÉCNICA

Luvas de nitrilo premium sem pó - Maxsafe



FICHA TÉCNICA

Descrição:

Luvas de nitrilo premium sem pó, utilizadas para proteger os profissionais de saúde e os pacientes contra possíveis contaminações, com o objetivo de prevenir doenças ou danos, em hospitais, indústrias alimentícias ou outras indústrias, laboratórios, entre outros.

Características:

Cor: Azul

Nº de utilizações: 1

Ambidextras: Sim

Ponta dos dedos texturizada: Sim

Caixa: 200 Unidades

Caixote: 10 Caixas

Aplicações:

Indústrias:

Transformação de alimentos, automóvel e Ciências da vida.

Recomendado para: Catering/ preparação de refeições; Transformação e manuseamento de alimentos;

Inspeção de peças e equipamentos; Montagem e inspeção de componentes;

Reparação e manutenção de equipamentos;

Recolha e aperto de componentes;

Ajuste de peças e sistemas;

Manuseamento de pistolas e aspersores de tintas/cola; Transferência de líquidos e sólidos; Recolha e processamento de amostras.

Instruções e armazenamento:

Manter afastado da luz solar direta, conservar num local seco e fresco e manter na embalagem original.

Manter afastado de fontes de ozono. Se as luvas forem devidamente armazenadas, tal como indicado anteriormente, não perderão as suas propriedades e as características da luva não sofrerão alterações significativas. Se as luvas forem suscetíveis de ser afetadas por envelhecimento ou armazenamento, o prazo de validade é mencionado nos materiais de acondicionamento.

FICHA TÉCNICA

Dimensões (Disponível em 5 tamanhos):

Tamanho	Peso	Largura da palma (mm)		comprimento	
		ASTM D6319	MAXSAFE	ASTM D6319	MAXSAFE
XS	3.0 +/- 0.2	70 +/- 10	70-79	Min. 220	Min. 240
S	3.3 +/- 0.2	80 +/- 10	80-89	Min. 220	Min. 240
M	3.5 +/- 0.2	95 +/- 10	90-99	Min. 230	Min. 240
L	3.8 +/- 0.2	110 +/- 10	100-109	Min. 230	Min. 240
XL	4.1 +/- 0.2	120 +/- 10	110-119	Min. 230	Min. 240

Espessura:

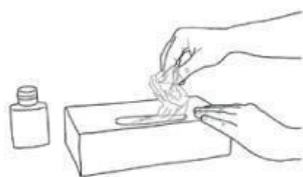
Medição de espessura	Camada única (mm)	
	ASTM D6319	MAXSAFE
Dedo	Min 0.05	Min 0.10
Palma	Min 0.05	Min 0.06
Punho	N/A	Min 0.05

Propriedades físicas:

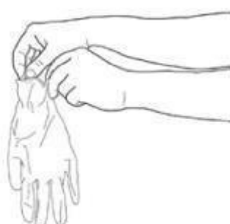
	Antes de envelhecer		Depois de envelhecer	
	ASTM D6319	MAXSAFE	ASTM D6319	MAXSAFE
resistência à tração (Mpa)	Min. 14	Min. 14	Min.14	Max. 14
Alongamento (%)	Min. 500	Min. 500	Mix. 400	Min.400
Força de rutura (N)	N/A	Min.6	N/A	Min. 6

FICHA TÉCNICA

Instruções (como colocar as luvas)



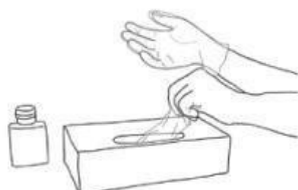
1. Depois de lavar bem as mãos, retirar 1 luva da caixa original



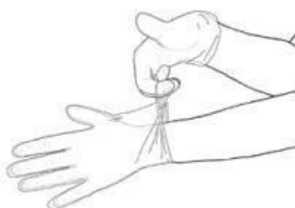
2. Tocar apenas em zonas restritas da luva, correspondendo à região do pulso



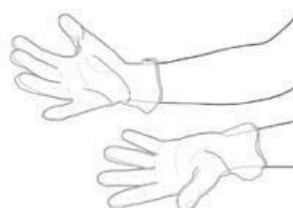
3. Colocar a 1ª luva



4. Retirar a 2ª luva, tocando apenas na zona correspondente à região do pulso

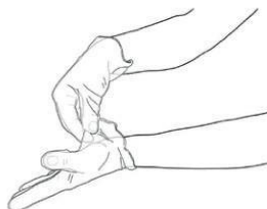


5. Para evitar tocar na pele do antebraço com a luva já vestida, pegar na superfície externa da luva que estamos a vestir, com os dedos dobrados da outra mão

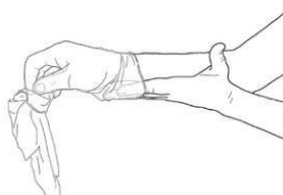


6. Uma vez colocadas as luvas, as mãos não devem tocar em mais nada que não seja o que está contemplado no procedimento a efetuar

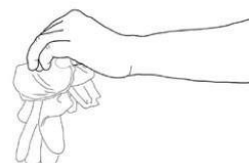
Instruções (como retirar as luvas)



1. Pegar numa luva na zona do pulso, e sem tocar na pele do antebraço, puxar a luva completamente.



2. Manter a luva pressionada entre os dedos, e colocar a mão contrária (sem luva) entre a luva e o pulso. Remover a segunda luva, rolando até cobrir completamente a primeira



3. Colocar as luvas no contentor apropriado

FICHA TÉCNICA

Certificações:

EN ISO 13485:2016

EN ISO 374-1:2016 Type C

EN ISO 374-5:2016

EN 455 Part 1, 2, 3 & 4.

EN 16523-1:2015

ISSO 9001

ISO13485

ASTM D6319