

# FICHA TÉCNICA





# **MAXIFLEX ULTIMATE**

CÓD. 82.100

Descrição:

Luva em Nylon com Espuma Nitrílica

Resistência: Riscos Mecânicos e Riscos Térmicos





















Informações do Produto								
Código	CA	Composição	Cor	Embalagem	Validade do produto			
82.100	51.000 Validade: 22/05/2029	Nylon, Elastano e Borracha Nitrílica	Preta com Cinza	1 Par 12 pares no pacote 144 pares na caixa master	5 Anos a partir da data de fabricação			

## Normas e Resultados

EN 407:2020

EN 388:2016

4 Resistência à abrasão;

1 Resistência ao corte;

3 Resistência ao rasgamento;

1 Resistência à perfuração;

A Resistência ao corte TDM.

X Resistência ao fogo;

1 Resistência ao calor de contato;

X Resistência ao calor convectivo;

X Resistência ao calor radiante;

X Resistência a pequenas projeções de metais em fusão;

X Resistência a grandes projeções de metais em fusão











#### Utilização

- Antes de remover as luvas, é recomendado limpá-las;
- Quando utilizada com ácidos e produtos alcalinos, antes de removê-las, enxague as luvas com água corrente e seque com um pano seco;
- Quando utilizada com tintas ou pigmentos, antes de removê-las, limpe as luvas com um pano embebido em solvente e, em seguida, seque-as com um pano seco;
- Ao usar solventes, antes de removê-las, limpe as luvas com um pano seco.

# Conservação / Armazenamento

- Para garantir uma maior durabilidade, após o uso, segue as luvas à sombra, evitando fontes de calor.
- Armazene as luvas em um local fresco e bem ventilado.

## Higienização

- Utilize sabão ou detergente neutro;
- Não lave a seco;
- Lave por até 10 minutos em água morna, sem exceder os 60°C;
- Enxágue em água morna a quente, não ultrapassando os 60°C;
- Repita o processo de lavagem com sujeira pesada (segundo ciclo);
- Enxágue em água fria;
- Seque em temperatura de até 50°C.

Informações Logísticas								
Tamanho	Par	Pacote (12 pares)	Caixa Master (144 pares)	Cubagem (mm)				
P (7)	7898758110477	27898758110471	17898758110474	<b>/   ↑</b>				
M (8)	7898758110484	27898758110488	17898758110481	270				
G (9)	7898758110491	27898758110495	17898758110498					
XG (10)	7898758110507	27898758110501	17898758110504	/ <sub>2</sub>				
				500				

Observações						





Peso aprox. 5,7 kg