

**CE**  
 CAT II


EN 388:2016



4.1.2.1.X

## LUVA DE POLIESTER REVESTIDA A NITRILO

Luva de uso geral fabricada em Poliéster com revestimento em nitrilo, forro sem costuras e punho elástico para garantir um ajuste perfeito e evitar a entrada de detritos e sujidade. O dorso arejado previne a transpiração da mão e o revestimento em nitrilo dá uma resistência à abrasão de nível máximo. Esta luva é durável e resistente, indicada para uma grande variedade de trabalhos.

- ✓ **Respirável no dorso**
- ✓ **Malha sem costura**
- ✓ **Resistente ao óleo**
- ✓ **Resistente à abrasão**
- ✓ **Flexível**

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

<b>Suporte</b>	POLIÉSTER		
<b>Revestimento</b>	NITRILO		
<b>Cor</b>	Branco e Cinza		
<b>Tamanhos</b>	7/S - 8/M - 9/L - 10/XL - 11/XXL		
<b>Embalagem</b>	1/12/120		
<b>Requisitos gerais e métodos de ensaio</b>	EN ISO 21420:2020	Destreza	<b>5</b>
<b>Riscos Mecânicos</b>	EN 388:2016  4.1.2.1.X	Resistência à Abrasão	0 1 2 3 <b>4</b>
		Resistência ao Corte de Lâmina	0 <b>1</b> 2 3 4 5
		Resistência ao Rasgo	0 1 <b>2</b> 3 4
		Resistência à Perfuração	0 <b>1</b> 2 3 4
		Método de resistência ao Corte	A B C D E F
		Proteção de Impacto	
<b>Usos</b>	Indústria em geral, logística, construção, indústria automóvel, aeronáutica, transporte.		

SAP	TAMANHO	EAN
CHS02110507	7/S	5604630114066
CHS02110508	8/M	5604630114073
CHS02110509	9/L	5604630114080
CHS02110510	10/XL	5604630114097
CHS02110511	11/XXL	5604630114103

## CUIDADOS, MANUTENÇÃO E ARMAZENAGEM

### AVISOS!

As luvas não devem ser usadas quando houver risco de emaranhamento por partes móveis de máquinas.

Não contêm substâncias em níveis que são conhecidos ou suspeitos de afetar adversamente a higiene ou saúde do usuário.

A proteção contra riscos ou perigos não mencionados neste documento não é garantida.

Os níveis de desempenho mencionados são válidos apenas para a palma da luva.

Os níveis de desempenho mencionados são válidos apenas para luvas novas, não lavadas e nem regeneradas.

Níveis de desempenho obtidos a partir de testes realizados de acordo com as condições definidas pelas normas aplicáveis.

Luvas com diferentes camadas de material - os níveis de desempenho são garantidos apenas para a luva inteira.

Luvas com duas ou mais camadas - a classificação geral não reflete o desempenho da camada mais externa.

Estas luvas não são impermeáveis. Não protegem do fogo. Não resistem a produtos químicos.

Contém látex de borracha natural, que pode causar reações alérgicas, incluindo choque anafilático.

Antes da utilização as luvas devem ser controladas visualmente, caso apresentem algum sinal de deterioração: abrasão, desgaste, corte, ou outro dano, deverão ser eliminadas.

### ARMAZENAGEM

Conservar na embalagem original, em condições normais de temperatura e humidade e num local limpo, coberto e ventilado.

### EPI SUJEITO A ENVELHECIMENTO

O desempenho do produto não é afetado pelo envelhecimento quando armazenado em condições adequadas de humidade, temperatura, limpeza, ventilação e luz.

Estas luvas são um equipamento de proteção pessoal pertencente à categoria II.  
Cumpram os requisitos do Regulamento EPI 2016/425: inocuidade, conforto, solidez, da norma EN ISO 21420:2020 "Luvas de proteção - Requisitos gerais e métodos de ensaio" e da norma EN 388:2016+A1:2018 "Riscos Mecânicos".

EPI sujeito a um exame de tipo UE realizado por :

C.T.C. (0075)

4, rue Hermann Frenkel

69367 Cedex LYON Cedex 07

FRANÇA