## **SOLO 990**

PVC | Sem eletricidade

### O melhor valor para movimentos precisos



PROTECÇÃO QUÍMICA TIPO C

EN ISO 374-1



TIPO C

EN ISO 374-5



**VIRUS** 

**CAT.CATEGORY 3** 



0334

**DESTREZA** 

EN 420: 5/5



# VANTAGENS ESPECÍFICAS

### Conforto

• Destreza de precisão: espessura reduzida da luva

### Qualidade garantida

• Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura

### Prático

- Fácil de colocar e tirar
- Proteção adaptada para uso de curta duração

## INDÚSTRIAS

Indústria automotiva / mecânica

## **APLICAÇÕES**

- Montagem de pequenas peças
- Enlatar
- Manuseio de alimentos
- Preparo de alimentos
- Preparo e embalagem
- Embalagem

Editar 28/07/2023



## SOLO 990

PVC | Sem eletricidade

# (LEGENDA)

EN ISO 374-1

PROTEÇÃO QUÍMICA ESPECÍFICA



TIPO C

EN ISO 374-5



MICRO-ORGANISMOS

Proteção contra bactérias, fungos e

VIRUS



ALIMENTAR

(UE) 10/2011 (plástico)

## **DETALHES DO PRODUTO**

Acabamento interior	Sem eletricidade
Acabamento externo	Liso
Material	PVC
Cuff característico	Manguito Rolado
Cores das Iuvas	Branco Translúcido
Comprimento (cm)	24
Espessura (mm)	0.07
Tamanho	6789
Resistência da Superfície (O)	1.5E+11 Ω
Resistência vertical (O)	7.3E+8 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	100 luvas/caixa 1000 luvas/caixa

## LEGISLAÇÃO )

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/08/18/1660
- Emitido pelo órgão aprovado nº: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367
  Lyon Cedex 07- FRANCE

