

Ref. 0713032

## Luva De Polietileno Com Fibra Vidro Revestimento Nitrilo - JUBA

### COMPOSIÇÃO:

- Luvas sem costuras fabricadas em polietileno de alta densidade, misturado com fibra de vidro e duplo revestimento em nitrilo nas palmas das mãos e dedos com acabamento Microfinish®.

### CARACTERÍSTICAS:

- Grande resistência à abrasão, maior durabilidade.  
- Excelente aderência em superfícies secas, húmidas e oleadas. Oferece o máximo de conforto, tato e flexibilidade.  
- Impermeabilidade total a gorduras e óleos, graças às ventosas da tecnologia Microfinish® que dispersa os líquidos, nas zonas onde a luva está revestida.

### RECOMENDADA PARA:

- Manipulação de objectos cortantes e peças oleadas; Cristaleiros; Automotivo; Inspeções com risco de corte; Indústria de vidro; Instalações de reciclagem industrial;

**MARCA:** JUBA



### Normas:



EN 388-2016+A1-2018 4X42C

### Dados do Produto:

<b>Tamanhos</b>	8, 9, 10
<b>Embalagem</b>	1 Pack com 12 Pares / 72 Pares por Cartão
<b>Modelo</b>	AG541
<b>Tipo</b>	Riscos mecânicos
<b>Aplicações</b>	Manipulação de objectos cortantes e peças oleadas; Cristaleiros; Automotivo; Inspeções com risco de corte; Indústria de vidro. Instalações de reciclagem industrial;
<b>Composição</b>	Luvas sem costuras fabricadas em polietileno de alta densidade, misturado com fibra de vidro e duplo revestimento em nitrilo nas palmas das mãos e dedos com acabamento Microfinish®.
<b>Versão Ficha Técnica</b>	0713032.21112024/V4

