

Ref. 0711002



## Luva Látex Natural Dielétrica - 1 Par - SECURA (0711002)

### COMPOSIÇÃO:

- As luvas isolantes ELSEC são feitas inteiramente de látex natural;

### CARACTERÍSTICAS:

- Luva dielétrica;
- Fabricadas em látex natural de alta qualidade;
- Alto desempenho dielétrico;
- Interior da luva com propriedades ignífugas para proteger a mão em caso de acidente;
- A forma ergonómica e a flexibilidade da luva permitem que o usuário trabalhe livremente com inserções que absorvem a transpiração e luvas de couro protetoras;
- 5 classes disponíveis cumprindo diferentes testes de tensão: 00 (2,5 kV), 0 (5 kV), 1 (10 kV), 2 (20 kV), 3 (30 kV);
- As luvas são de categoria RC de acordo com a norma EN 60903:2003 + AC2:2005 e têm propriedades especiais aumentando a sua resistência a:
- R - Resistente ao ácido, óleo e ozônio;
- C - Resistente a temperaturas extremamente baixas;
- A categoria R combina os recursos das categorias:
- A - resistente ao ácido;
- H - resistente ao óleo;
- Z - resistente ao ozônio;

### RECOMENDADA PARA:

- Manipulação de quadros elétricos; Trabalhos em tensão;

MARCA: SECURA



### Normas:



EN 420-2003+A1-2009

EN 60903-2003+AC2-2005

### Dados do Produto:

Tamanhos	8, 9, 10, 11,12
Embalagem	1 Par por Blister / 10 Par(es) por Cartão
Modelo	ELSEC
Tipo	Riscos elétricos
Aplicações	Manipulação de quadros elétricos; Trabalhos em tensão;
Composição	Látex natural
Versão Ficha Técnica	0711002.20062026/V4

