

291B



PROTEÇÃO CONTRA CORTES

LINHA CUT - KEEPER

| COD. | GALGA | TECIDO | COMPOSIÇÃO DO TECIDO | COMPOSIÇÃO EXTERNA | PUNHO | COMPRIMENTO DO PUNHO | COR | TAMANHO | COMPRIMENTO DA LUVA |
|---------|-------|-----------|----------------------|--------------------|------------|----------------------|--------|---------|---------------------|
| 291B | 7 | TRICOTADO | Fibras Sintéticas | Não aplicável | Elastizado | 5cm | Branca | 6 | 22 cm |
| 291BP10 | | | 1 Fio de Aço | | | 10 cm | | 7 | 23 cm |
| 291BP15 | | | | | | 15 cm | | 8 | 24 cm |
| | | | | | | | | 9 | 25 cm |
| | | | | | | | | 10 | 26 cm |

● Tamaho 6: overloque preto ● Tamanho 7: overloque amarelo ● Tamanho 8: overloque branco ● Tamanho 9: overloque azul ● Tamanho 10: overloque verde

Luva TRICOTADA em FIBRAS SINTÉTICAS e 1 FIO DE AÇO.

CA: 39480

BS EN 388



2541

Perfuração
Rasgamento
Corte
Abrasão

BS EN 420

Destreza: 5

DETERMINAÇÃO DE PH

Cumpre: 5

LAVAGEM



Lavar em temperatura de no máximo 40 graus com detergente neutro.



Apto para centrifugação mecânica máxima de 05 minutos e terminar o processo de secagem naturalmente ou por indução de ar frio.



Não utilizar produtos clorados.

Verifique se o interior das luvas está seco antes de reutilizá-las.



CARACTERÍSTICAS

- A Luva REF 291B da linha Cut Keeper é tricotada em fibras sintéticas e 1 fio de aço, sem costuras internas, o que propicia maior conforto e destreza.
- Grande resistência ao corte (Nível 05, conforme EN 388) sem sacrificar a sensibilidade e o tato.
- Ambidestra.
- Punho 5 cm, 10 cm e 15 cm.

APLICAÇÕES EM INDÚSTRIAS

Alimentícia

- Processamento de carnes, aves.

Pescado

- Trabalhos com facas e estiletes.

Agricultura

- Processamento de frutas e verduras.

Metalúrgicas

- Rebarbação de peças.

Vidros

- Manipulação de peças de vidros.

INSTRUÇÕES DE USO

- Para garantir uma utilização correta e adequada da luva, consulte o técnico responsável pela segurança do trabalho.
- Se a luva apresenta variedade de tamanhos, verifique o tamanho adequado para sua mão. O estiramento do tecido pode alterar as propriedades de segurança das luvas.
- As luvas devem ser colocadas com as mãos secas e limpas.
- Inspeccione a luva em busca de falhas ou fissuras antes da utilização. Se tiver qualquer alteração, descarte.
- Só se garantem as propriedades de proteção se mantidas as características originais de fabricação.