

3100



PROTEÇÃO PARA USOS MÚLTIPLOS

LINHA PIGMENTADOS

| COD. | GALGA | TECIDO | COMPOSIÇÃO DO TECIDO | COMPOSIÇÃO EXTERNA | PUNHO | COMPRIMENTO DO PUNHO | COR | TAMANHO | COMPRIMENTO DA LUVA |
|------|-------|-----------|----------------------|------------------------------|------------|----------------------|--------|---------|---------------------|
| 3100 | 7 | TRICOTADO | Algodão Poliéster | LAMINADO de PVC na palma. | Elastizado | 5cm | Branca | 8 | 24 cm. |

Luva TRICOTADA de ALGODÃO e POLIÉSTER. Palma LAMINADA em PVC .

CA: 35579

BS EN 388



2241

- Perfuração
- Rasgamento
- Corte
- Abrasão

BS EN 420

Destreza: Cumpre 5

DETERMINAÇÃO DE PH

Cumpr: 7

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 REF 3100 é confeccionada em uma só peça sem costuras, concebida para uma ampla gama de aplicações em ambientes secos ou ligeiramente oleosos..
- Constitue uma boa alternativa para aplicações médias, graças à protecção e aderência que o revestimento de PVC lhe confere.

APLICAÇÕES EM INDÚSTRIAS

Automóvel

- Montagem, inspecção e acondicionamento de peças pequenas.

Reciclagem

- Manipulação de reciclados.

Electrónica

- Montagem de produtos da linha branca.

Construção

- Madeira bruta, construção de paredes de gesso cartonado e etc.

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.