

L1007

PROTEÇÃO PARA USOS MÚLTIPLOS
LINHA BORRACHA

COD.	GALGA	TECIDO	COMPOSIÇÃO DO TECIDO	COMPOSIÇÃO EXTERNA	PUNHO	COMPRIMENTO DO PUNHO	COR	TAMANHO	COMPRIMENTO DA LUVA
L1007	7	TRICOTADO	Algodão	Borracha vulcanizada	Elastizado	5cm	Preta	8 9 10 11	24 cm 25 cm 26 cm 27 cm

Luva tricotada de algodão com revestimento de borracha vulcanizada
CA: 50.624
BS EN 388

4243B

- Resistência ao corte - TDM
- Perfuração
- Rasgamento
- Corte por lâmina
- Abrasão

BS EN 407

X2XXXX

- Metal Fundido
- Impacto de Respingos
- Calor Radiante
- Calor Convectivo
- Calor de Contato
- Propagação de pequenas chamas

BS EN 420
Destreza: 4
DETERMINAÇÃO DE PH
7,1
LAVAGEM


Indicado para limpeza a seco.



Não usar cloro.



CARACTERÍSTICAS

- As luvas REF170 foram concebidas para proporcionar resultados excelentes em aplicações secas que exigem uma proteção mecânica.
- Oferecendo um desempenho e uma durabilidade superior aos de luvas tradicionais em algodão e poliéster, as luvas REF 170 são a escolha inteligente, proporcionando o melhor desempenho em aplicações de manipulações em geral.
- Confeccionadas com fios de alta qualidade para uma maior resistência aos riscos mecânicos, presente nas diversas atividades de uma indústria.
- Ambidestra, proporcionando um melhor custo benefício desse epi.

APLICAÇÕES EM INDÚSTRIAS

Automobilística

- Tarefas leves de montagem.

Agricultura \ Jardinagem

- Colheita de frutas e legumes.

Logística e armazenagem

- Condução de camiões, empilhadores, guias. Etc

Construção

- Nas diversas atividades do canteiro de obras.

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.
- O uso inadequado das luvas ou sua exposição a um processo de limpeza que não seja especificamente recomendado pode alterar o nível de desempenho.