

LUVA NITRIL FULL PRO VOLK - CA.50745



Categoria:

NITRILICA

VOLK

Descrição do Produto

Luva de segurança confeccionada em poliéster, com revestimento total em nitrila e segundo banho na face palmar e ponta dos dedos em nitrila com acabamento tipo Sandy.

A **LUVA NITRIL FULL PRO VOLK - CA.50745** é um equipamento de proteção individual (EPI) desenvolvido para garantir segurança, desempenho e conforto durante atividades profissionais que exigem destreza e resistência.

Especificações CA: 50.745 RESISTÊNCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 4121A RESISTÊNCIA TÉRMICA (CALOR) EN407 - Desempenho X1XXXX
Tamanhos: 7(P) 8(M) 9(G) 10(EG) 11(EEG) Uso: Reutilizável Formato: Anatômico Estrutura: Suporte Têxtil Modelo da Estrutura: Tricotado Material Suporte: Poliéster Punho: Tricotado Grip: Arenoso Vantagens e Benefícios PROTEÇÃO MECÂNICA - Revestimento duplo na palma e dorso com borracha nitrílica. RESISTÊNCIA TÉRMICA (CALOR) DE ATÉ 100°C, com intermitência de 15 segundos. ALTA FLEXIBILIDADE E PRECISÃO DE MOVIMENTOS - Maior

aderência com grip foam tipo Sandy e sensibilidade ao toque. CONFORTO - Suporte têxtil em poliéster, proporciona um excelente nível de conforto. FORMATO ANATÔMICO - Redução da fadiga muscular. PUNHO TRICOTADO - Evita a entrada de resíduos sólidos. TAMANHOS DIFERENCIADOS POR CORES - Diferenciação nas cores do punho, facilitando a identificação dos tamanhos. REDUÇÃO DE CUSTOS - Luvas laváveis e reutilizáveis. Aumenta consideravelmente o ciclo de vida da luva e reduz os custos da empresa. Aplicações Indicada para trabalhos de precisão, leves e médios, com necessidade de moderada a alta sensibilidade tátil, elasticidade e flexibilidade de movimentos, realizadas em ambientes secos e úmidos. Para proteção contra pequenas e médias agressões, com riscos mecânicos e térmicos. Em operações onde haja necessidade de manusear materiais e produtos impregnados com óleos ou graxas recomenda-se a utilização da Nitril Full Pro em conjunto e/ou sobreposta com luvas descartáveis certificadas para os agentes químicos Hidrocarbonetos Alifáticos e Hidrocarbonetos Aromáticos ou ainda Creme Protetor para as mãos com Certificado de Aprovação (CA) para solventes orgânicos.

Benefícios

- **Proteção certificada:** atende às normas de segurança para riscos mecânicos e químicos.
- **Alta resistência:** confeccionada com materiais duráveis.
- **Conforto no uso contínuo:** proporciona boa mobilidade e ventilação.
- **Certificação:** C.A. 50745

Aplicações e Usos Ideais

Indicada para **atividades industriais, serviços gerais, manuseio de peças e ferramentas, construção civil e manutenção.**

Características Técnicas

- **Material:** conforme descrição do modelo
- **Tamanho:** variados
- **Peso médio:** 100g
- **Classificação:** Equipamento de Proteção Individual - EPI
- **Certificação:** CA 50745