

LUVA NEOPRENE BICOLOR SLIM VOLK - CA. 37900



Categoria:

LUVAS

NEOPRENE

VOLK

Descrição do Produto

Luva de segurança confeccionada em látex natural e revestimento na face palmar, ponta dos dedos e dorso em neoprene, acabamento antiderrapante na face palmar e ponta dos dedos, revestimento interno em flocos de algodão.

A **LUVA NEOPRENE BICOLOR SLIM VOLK - CA. 37900** é um equipamento de proteção individual (EPI) desenvolvido para garantir segurança, desempenho e conforto durante atividades profissionais que exigem destreza e resistência.

Especificações CA: 37900 RESISTÊNCIA MECÂNICA - EN388 - Desempenho 1110X RESISTÊNCIA TÉRMICA (CALOR) EN407 - Desempenho X2XXXX RESISTÊNCIA QUÍMICA - EN374 - Desempenho A2B1C1I1K6L3M5N3O5P6T6 Comprimento: 33cm Tamanhos: 7(P) 8(M) 9(G) 10(EG) Uso: Reutilizável

Formato: Anatômico Estrutura: Sem Suporte Têxtil Acabamento interno: Flocado Punho: Reto Grip: Colmeia Vantagens e Benefícios ÓTIMA RESISTÊNCIA E DURABILIDADE - Confeccionada em borracha natural com revestimento em neoprene, proporcionando resistência química e mecânica. ECONÔMICAS COM O PADRÃO DE QUALIDADE VOLK DO BRASIL CONFORTO E ABSORÇÃO DO SUOR - Proporcionado pelo forro em algodão ANTIDERRAPANTE - Em formato colmeia, melhora a aderência na manipulação de objetos molhados. Boa aderência também em superfície seca e com alto padrão de resistência a abrasão FORMATO ANATÔMICO - Redução da fadiga muscular PUNHO RETO - Permite maior ventilação, além disso, evita que materiais fiquem impregnados no punho da luva 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 gerais médios e severos, protegendo o trabalhador contra agentes químicos. Em processamento, manipulação e transporte de produtos químicos e agroquímicos, desgorduramento, pintura, limpeza e manutenção. Utilizada nos setores operacionais de indústrias automotivas, alimentícias, frigorífica (aves, suínos, pescas e bovinos), higiene e limpeza, saneamento, médico-hospitalar, metalmecânica, naval, construção civil, uso doméstico e outras. *Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao látex.

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. 00000

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 00000