

LUVA DE SEGURANÇA PVC 35cm



Ideal para atividades
mais abrasivas;

Acabamento áspero
na face palmar;

Maior conforto e flexibilidade
devido seu formato anatômico;

Suporte têxtil em algodão.

C.A. 21.420

Luva de segurança confeccionada em suporte têxtil de algodão, revestimento externo total em PVC (Policloreto de Vinila) com acabamento áspero antiderrapante na face palmar, extremidade dos dedos e dorso. Extremidade do punho com acabamento serrilhado.

Referência	02.10.1.2
Tamanho	9.5
Comprimento cm	35

EMBALAGEM

 12 | 120

CARACTERÍSTICAS



Impermeável



Palma
antiderrapante



Livre de látex
natural

INDICAÇÃO DE USO

Esta luva se destina a diversas atividades profissionais que requer do usuário proteção contra os riscos mecânicos, químicos e térmicos.



EN 388
RISCOS MECÂNICOS

4121X
 → Corte método TDM (nível A a F)
 → Resistência à perfuração (de 0 a 4)
 → Resistência ao rasgamento (de 0 a 4)
 → Resistência ao corte (de 0 a 5)
 → Resistência à abrasão (de 0 a 4)



ISO 374 / Tipo B
RISCOS QUÍMICOS

K₆ L₄ M₃ O₃



EN 407
RISCOS TÉRMICOS

X1XXXX

→ Grandes respingos de metal fundido (de 0 e 4)
 → Pequenos respingos de metal fundido (de 0 e 4)
 → Calor radiante (de 0 e 4)
 → Calor convectivo (de 0 e 4)
 → Calor por contato (de 0 e 4)
 → Propagação de pequenas chamas (de 0 e 4)

APLICAÇÃO

Este modelo de luva pode ser utilizado em diversos segmentos, tais como: Construção civil, indústria química, indústria metal-mecânica, indústria petrolífera, indústria da mineração, serviços de limpeza, limpeza industrial, coleta de lixo, serviços hospitalares, indústria automotiva / montadoras, autopeças, galvanoplastia, tratamento de metais, linha branca, saneamento, defensivos agrícolas, indústria gráfica, manutenção geral, entre outros.

RECOMENDAÇÕES GERAIS

Instruções de uso:

- Selecione a luva com o tamanho adequado às suas mãos;
- Verifique sempre os riscos da atividade a ser desenvolvida (riscos mecânicos, químicos, biológicos, térmicos, etc);
- Para sua segurança, não faça uso de nenhum tipo de adorno;
- Para melhor desempenho do produto, evite o uso com as unhas compridas;
- Antes de calçá-las, lave e seque bem as mãos;
- Faça o ajuste correto das luvas aos dedos, mãos e punhos;
- Substitua imediatamente a luva, quando apresentar danos;
- Escolha a luva correta para cada atividade a ser desempenhada;
- Para seleção correta do EPI, consulte um profissional capacitado em Segurança do Trabalho.

Conservação e limpeza:

- A guarda da luva deve ser realizada em local seco, arejado, protegido do sol e de intempéries;
- A substituição deve ser imediata quando a luva apresentar danos como: rasgos, furos, deformação e outras situações que apresentem riscos de acidentes ou doenças ocupacionais;
- Não se recomenda higienização industrial na luva, esta prática pode comprometer o material que compõe o produto e oferecer riscos ao usuário;
- Para realização de limpeza, utilize sabão ou detergente neutro e água limpa - repita a lavagem se necessário;
- Se a sujeira for pesada, repita o ciclo de limpeza;
- Nunca utilize solventes ou produtos similares para realizar a limpeza da luva.

Validade e durabilidade:

- Validade: 5 anos após a data de fabricação;
- A durabilidade em uso é indeterminada, pois depende de fatores ambientais e da atividade a ser executada.

Não se espera deste produto nenhuma reação adversa ao uso. Produto livre de látex natural.

