

LUVA NBR PRO PRETA



ALTA
PERFOR-
MANCE

BOLETIM TÉCNICO

Kalipso

A nossa qualidade é a sua segurança

LUVA DE SEGURANÇA NBR PRO PRETA



Possui propriedade eletrostática;

Ideal para o manuseio de peças úmidas;

Ideal para ambientes com maior sujidade;

Ótima para manuseio de peças pequenas;

Ótimo desempenho em atividades gerais simples e dinâmicas;

Resiste mais às manchas, trocas e substituições.

C.A. 35.770

Luva de segurança tricotada em náilon, com revestimento total em borracha nitrílica. Punho com elastano.

Referência	02.05.5.2	02.05.5.3	02.05.5.4
Tamanho	8 - M	9 - G	10 - XG

EMBALAGEM



CARACTERÍSTICAS



Sensibilidade tátil



Antiestática



Impermeável



Palma lisa



Livre de látex natural

INDICAÇÃO DE USO

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

EN 388:2003
RISCOS MECÂNICOS



2121

- Perfuração | Nível: 0 mínimo - 4 máximo
- Rasgamento | Nível: 0 mínimo - 4 máximo
- Corte | Nível: 0 mínimo - 5 máximo
- Abrasão | Nível: 0 mínimo - 4 máximo

Riscos Químicos
MT 11 - 1977

Resistência química: Classe B – detergentes, sabões, amoníaco e similares e Classe C – Tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; Tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; Tipo 3: álcoois; Tipo 4: éteres.

APLICAÇÃO

Este modelo de luva pode ser utilizado em diversos segmentos, tais como: Construção civil, logística, indústria química, indústria metal-mecânica, indústria da mineração, indústria petrolífera, transformação / distribuição de combustíveis derivados de petróleo, componentes eletrônicos, montagem e manuseio de chicotes elétricos não energizados, coleta de lixo, indústria florestal, indústria da aviação, indústria automotiva / montadoras, indústria termoplástica, comércio, autocenters, indústria da agricultura, manutenção predial e industrial, linha branca, saneamento, colheita, pintura, expedição, carga e descarga de materiais, 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;
- Para manuseio de produtos químicos, verifique a resistência química da luva e recomenda-se sempre consultar um profissional de Segurança do Trabalho;
- Faça sempre o descarte em local apropriado.

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.

