

LUVA LÁTEX
ORANGE



BOLETIM TÉCNICO

Kalipso

A nossa qualidade é a sua segurança

LUVA DE SEGURANÇA LÁTEX ORANGE

Resistente;
Boa espessura;

Ideais para atividades de
limpeza pesada;



Possui virola na extremidade
do punho que facilita o uso
e evita rasgamento.

C.A. 32.499

Luva de segurança confeccionada em látex natural, forrada internamente em flocos de algodão, palma, face palmar dos dedos e punho antiderrapantes. Acabamento do punho em virola.

Referência	02.04.4.1	02.04.4.2	02.04.4.3	02.04.4.4	02.04.4.5
Tamanho	7 - P	8 - M	9 - G	10 - XG	11 - XXG

EMBALAGEM



CARACTERÍSTICAS



Sensibilidade
tátil



Impermeável



Palma
antiderrapante

INDICAÇÃO DE USO

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



EN 388
RISCOS MECÂNICOS

1110X

- 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

A₂ K₆ L₃

- A₂ Metanol
- K₆ Hidróxido de sódio 40%
- L₃ Ácido sulfúrico 96%

APLICAÇÃO

Este modelo de luva pode ser utilizado em diversos segmentos, tais como: Devido sua espessura, esta luva apresenta excelentes resultados na construção civil em atividades abrasivas com pedras, blocos, tijolos, cimento e concreto. Também pode ser utilizada no manuseio de produtos químicos, indústria química, logística, indústria metal-mecânica, indústria da mineração, indústria pesqueira, serviços de hotelaria, serviços de limpeza doméstica ou industrial pesada, serviços hospitalares, serviços gerais, coleta de lixo, indústria automotiva / montadoras, indústria agrícola, linha branca, saneamento, preparação / aplicação de defensivos agrícolas, manuseio de materiais secos ou úmidos, pintura, indústria gráfica, 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 manuseio de produtos químicos, verifique a resistência química da luva e recomenda-se sempre consultar um profissional de Segurança do Trabalho;
- Restrições / limitações: Não utilizar para procedimentos cirúrgicos e demais procedimentos hospitalares.

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;
- Nunca utilize solventes ou produtos similares para realizar a limpeza da luva;
- Para algumas atividades específicas, esta luva deverá ser descartada após o uso.

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 alérgica ao uso. Porém, em pessoas sensíveis ao látex natural esse produto pode causar reações alérgicas.

