

LUVA NITRILI-KA 15



NITRÍLICAS

BOLETIM TÉCNICO


Kalipso

A nossa qualidade é a sua segurança

LUVA DE SEGURANÇA NITRILI-KA 15

Acabamento interno
clorinado, que evita a
manifestação de bactérias;



Maior espessura e comprimento;
Punho com acabamento reto.

C.A. 27.598

Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica; sem revestimento interno; com acabamento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos.

Referência	02.07.4.2	02.07.4.3	02.07.4.4
Tamanho	8 - M	9 - G	10 - XG

EMBALAGEM

1 12 | 60

CARACTERÍSTICAS



Antibacterias



Impermeável



Palma
antiderrapante



Hipoalergênico



Livre de látex
natural

INDICAÇÃO DE USO

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

EN 388:2003
RISCOS MECÂNICOS



3002

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

Riscos Químicos
MT 11 - 1977

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

APLICAÇÃO

Devido a sua maior espessura e comprimento é largamente utilizada no manuseio de peças úmidas / oleosas e em lavagens industriais pesadas, ideal para manuseio de produtos solventes nas atividades de pintura industrial e residencial, manuseio de peças umedecidas em produtos líquidos sem rebarbas ou pontas, tratamentos químicos de superfícies (galvanoplastia), indústria química, indústria metal-mecânica, indústria petrolífera, indústria da alimentação, indústria pesqueira, serviços de hotelaria, serviços de limpeza, limpeza de máquinas e equipamentos, manutenção industrial, serviços hospitalares, indústria frigorífica, indústria da aviação, indústria automotiva / montadoras, coleta seletiva (materiais não cortantes), indústria agrícola, linha branca, saneamento, indústria farmacêutica, colheita, aplicação de defensivos agrícolas, 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.

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;
- 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 adversa ao uso.
Produto livre de látex natural.**

