



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Luva de segurança confeccionada em látex natural sem forro interno. Proteção extra para o antebraço, perfeito para atividades de imersão, pois evita penetração de líquidos devido ao seu punho longo. Acabamento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e extremidade dos dedos. Punho ranhurado na região do antebraço, e acabamento em virola na sua extremidade.

## BENEFÍCIOS

- Proteção química para mãos e antebraços;
- Punho com virola;
- Ótimo tato e destreza de objetos com umidade;
- Resistência térmica até 250 graus.

## NORMAS

EN 388



1120X

- 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)

EN 407



X2XXXX

- 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)

ISO 374 / Tipo B



A<sub>2</sub>K<sub>6</sub>O<sub>5</sub>P<sub>6</sub>B<sub>1</sub>C<sub>1</sub>J<sub>1</sub>L<sub>1</sub>M<sub>1</sub>

- Ácido nítrico 65%
- Ácido sulfúrico 96%
- n-Heptano (de 0 e 6)
- Acetonitrila (de 0 e 6)
- Acetona (de 0 e 6)
- Peróxido de hidrogênio 30%
- Hidróxido de amônio 25%
- Hidróxido de sódio 40%
- Metanol (de 0 e 6)

REFERÊNCIA	02.04.7.1	02.04.7.2	02.04.7.3	02.04.7.4
TAMANHO	7 - P	8 - M	9 - G	10 - XG

EMBALAGEM	1 (sku)	Mult. 12   Master 120
-----------	---------	-----------------------

### SEGMENTOS



Indústria Química



Linha Branca



Indústria de alimentos

### CARACTERÍSTICAS



Sensibilidade tátil



Palma antiderrapante



Impermeável

### APLICAÇÃO

Indicada para a proteção das mãos dos usuários contra riscos mecânicos, químicos e térmicos (calor de contato).

### INSTRUÇÕES DE USO

Selecione a luva com o tamanho adequado às suas mãos (consulte a tabela de medida na embalagem);

Verifique sempre os riscos da atividade a ser desenvolvida (riscos químicos, biológicos, mecânicos, térmicos, etc.);

Escolha a luva correta para cada atividade a ser desempenhada;

Para melhor desempenho do produto, evite o uso com as unhas compridas;

Para sua segurança, não faça uso de nenhum tipo de adorno;

Antes de calçá-las, lave e seque bem as mãos;

Faça o ajuste correto das luvas aos dedos, mãos e punhos;

Para descalçar, limpe primeiro a luva, retirando todo o resíduo e puxe-a pela extremidade dos dedos;

Substitua imediatamente a luva quando apresentar danos, rasgos ou qualquer alteração que possa comprometer a segurança do usuário;

Para seleção correta do EPI, consulte um profissional capacitado em Segurança do Trabalho.

### CONSERVAÇÃO E LIMPEZA

Mantenha o produto em local limpo e seco, arejado, protegido do sol e intempéries;

Não se recomenda higienização industrial na luva, pois pode comprometer o material e oferecer riscos ao usuário;

Para a realização da limpeza, utilize sabão ou detergente neutro e água limpa, repetindo a lavagem se necessário;

Armazenar em sua embalagem original;

Nunca utilize solventes ou produtos similares para realizar a limpeza da luva.

### VALIDADE

Em armazenamento adequado, a durabilidade ou garantia deste produto é de 5 anos. Em uso, deve ser substituída imediatamente quando sofrer danos, rasgos ou qualquer alteração que possa comprometer a segurança do usuário.

### DESCARTE

O descarte deste produto deve obedecer aos mesmos critérios e cuidados destinados aos contaminantes contra os quais o produto é utilizado. O usuário deve tomar as ações cabíveis quanto ao descarte conforme a legislação vigente.

### GARANTIA

90 dias de garantia legal por lei (CDC - Artigo 26°), contando a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor.