



NOME COMERCIAL DO PRODUTO:

451

Este EPI é fabricado por: Shorubber (Malaysia) Sdn Bhd, 2, Jalan Industri Ringan 6, Kawasan Industri Jejawi, 02600 Arau, Perlis, Malaysia.

Importador: SBG BRASIL COMERCIALIZADORA DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO LTDA.
Site: www.showagroup.com
CNPJ: 17.792.395/0001-05

CA: 34.903 - **VAL.:** 3 anos - **QTDE.:** 01 PAR - **Cor:** Cinza

TAMANHOS DISPONÍVEIS: 7, 8, 9 e 10

Acondicionamento: Pacote com 12 pares, caixas com 144 pares.

LUVA DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO CONTRA RISCOS MECÂNICOS (EN 388), TÉRMICOS E FRIO (EN 511)

RISCOS MECÂNICOS	RISCOS TÉMICOS (FRIO)
<p>EN 388:2016</p>  <p>1 2 4 1 X</p>	<p>EN 511</p>  <p>1 1 0</p>

DESCRIÇÃO: Luva de segurança, tricotada com fios de Algodão, Poliéster e Acrílico, revestido em borracha de látex natural antiderrapante com acabamento rugoso na palma, face palmar e pontas dos dedos, punho com elastano, disponível nos tamanhos 7, 8, 9 e 10 – Código: 451.

APLICAÇÃO: Indicada para trabalhos médios / pesados protegendo o usuário contra os riscos mecânicos (abrasão, corte, rasgamento e perfuração) e Térmicos (Frio e Calor), pois é projetada para proteger as mãos do usuário à baixas temperaturas (- 30 °C no máximo) nas linhas de produção de indústrias de Madeira, Peças Eletrônicas, Metal-Mecânica, Aeronáutica, Automotiva, Eletrodomésticos, Plásticas, Vidro, Siderúrgica, Papel e Celulose e etc.

INSTRUÇÃO DE CONSERVAÇÃO, CUIDADOS E LIMPEZA: Lavar com água morna (até 40° C). Deixar secar à sombra e mantenha-as afastadas de fonte de calor (acima de 40° C). Quem lavar a luva é responsável pelo desempenho da luva após lavagem.

ALERTA QUANTO A LIMITAÇÃO DE USO: Este produto não é recomendado para entrar em contato com fontes de calor e frio que excedam o resultado de ensaio ou produtos químicos. As luvas não deverão ser usadas se houver risco de enganchar nas partes móveis das máquinas. Proteção térmica para frio pelo contato, apenas na palma da luva.

INSTRUÇÕES DE USO E DE HIGIENIZAÇÃO:

- Lavar as mãos com sabonete anticéptico.
- Secar bem as mãos antes de calçar as Luvas.
- Verificar o tamanho da Luva, para utilizar o tamanho correto para suas mãos.
- Retirar anéis e outros acessórios que possam furar a Luva.
- Para o descarte desta Luva, deve ser observado o material e/ou produto manipulado, sendo necessário seguir as mesmas recomendações a ele aplicadas.

INSTRUÇÕES PARA DESCONTAMINAÇÃO:

- Na lavagem, utilizar detergente neutro e escova de cerdas macias ou máquina de lavar.



- Não utilizar produtos de lavagem à seco ou alvejante (água sanitária).
- Lavar e enxaguar em água morna (máximo 40° C).
- Repetir as operações em caso de extrema sujeira.
- Secar à sombra naturalmente ou em secadora (máximo 40° C).
- Os níveis de desempenho da luva da EN 388 não são alterados após 3 lavagens com água no máximo 40 °C, conforme instruções.

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO: Manter estocado em local ventilado e ao abrigo da luz solar.

EMBALAGEM PARA TRANSPORTE: Durante transporte sugerimos a utilização de caixas de papelão apropriadas e as luvas acondicionadas em par em suas embalagens originais (plásticas).

ADVERTÊNCIAS:

"Antes do uso, inspecionar as luvas para verificar qualquer defeito ou imperfeições."

"Este produto deve ser utilizado para proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de riscos mecânicos e térmicos (frio pelo contato) aprovados no relatório de ensaio. As luvas não deverão ser usadas se houver risco de enganchar nas partes móveis das máquinas."

"Esta luva possui proteção térmica para frio (até -30 °C) para contato curto e/ou intermitente, apenas na palma da luva."

"A luva pode perder suas propriedades isolantes térmicas (frio) quando molhadas."

"A luva deverá ser substituída sempre que perder a capacidade de proteção mecânica e/ou térmica, ou ainda por desgastes."

"Existe a possibilidade de alteração das características e eficácia do EPI se não forem seguidas as instruções de higienização e estocagem ou a exposição a riscos térmicos e riscos mecânicos que excedem o resultado de ensaio e a calor."

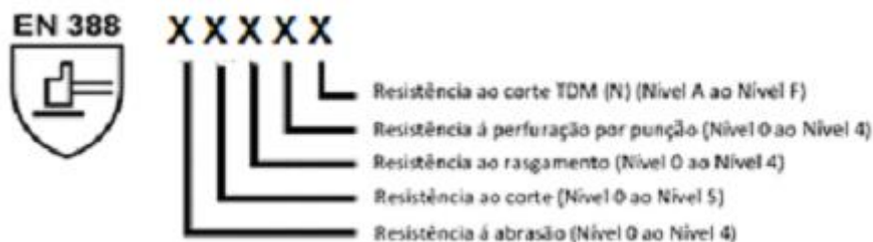
"Este produto contém látex de borracha natural, seu uso pode causar reações alérgicas em pessoas sensíveis o látex".

Recomendações:

- 1- Este produto não é recomendado para entrar em contato com fontes de frio ou riscos mecânicos não aprovados pelo Relatório de Ensaio.
- 2- Armazenar em ambiente escuro e seco. Evite exposição ao sol.
- 3- Quando necessário, descartar esta luva ao final de cada procedimento de trabalho, observando o material e/ou produto manipulado, sendo necessário seguir as mesmas recomendações a ele aplicadas.
- 4- Proteção térmica para frio pelo contato, apenas na palma da luva.

INTERPRETAÇÃO DOS RESULTADOS

RISCOS MECÂNICOS



RISCOS TÉRMICOS (FRIO)

