## LINHA PROTEÇÃO MÁXIMA AO CORTE





Reforço entre polegar e dedo indicador garantindo maior durabilidade em manipulação de chapas finas

Luva de segurança confeccionada com fios de elastano e fibra de vidro com polietileno (HPPE - polietileno de alta perfomance), revestida com borracha nitrílica, banho duplo LISO e SAND, face palmar, dorso e pontas dos dedos, punho com elastano e formato anatômico.

## Indicado para:

- Indústria de construção civil
- Indústria metalmecânica
- Cargas e descargas de materiais
- Manutenção industrial
- Manuseio de peças úmidas ou oleosas
- Montagem e manuseio geral

Composição: Fibra de vidro e polietileno HPPE

**Espessura:** 

**Acabamento:** Banho Nitrílico palmar e pontas dos dedos

Revest. Interno: -

**Tamanhos:** 7 8 9 10

Embalagem: 1 par / 12 pares / 144 pares

Cor: Azul, Preta e Branca

@supersafetybrasil

www.supersafety.com.br

CA 38.646

Super Safety Importação e Exportação Ltda. Avenida Maringá 1582 | Pinhais | Paraná | Brasil | CEP 83.325-212 Fone: (41) 3132-9999 / 98893-0099

ENTRE EM CONTATO **(41)** 98893-0099













## Pinhais, 02 de Outubro 2023.

Procedimentos para higienização de Luvas, Como devo proceder? Lavar as luvas prolongam a vida útil dos produtos e o valor investido.

Em conformidade com a NR06 Art. 2º item 6.8.1 segue abaixo instrução de lavagem.

Vários modelos podem ser facilmente higienizados removendo a sujeira ou a contaminação. As luvas da Super Safety são confeccionados em diversos materiais. Recomendamos abaixo os procedimentos para higienização, visando atender as situações mais comuns de sujeiras. Nota: A contaminação da luva por resíduos perigosos pode requerer a manipulação especial ou o descarte. Para mais informação, sempre contate uma empresa especializada ou departamento responsável em sua empresa.

Luvas com suporte têxtil contendo HPPE, e as sem suporte têxtil confeccionadas em borrachas e devem ser higienizadas da seguinte forma:

• Utilizar sabão neutro ou detergente comercial (não use soluções de limpeza a seco!). • Lavar em água morna, não exceder 50°C (120°F). • Enxaguar por 10 minutos em água morna, não exceder 60°C (160°F), repetir a lavagem e o enxágue se a sujeira for pesada, fazendo as etapas em água fria e secando a máquina na temperatura máxima de 60°C (140°F)

Nota: Quando estiver lavando as luvas com muita sujeira pesada ou graxa, inclua diversos pedaços de lona na segunda lavagem, o atrito da lona de encontro as luvas, ajuda a soltar e remove a sujeira profunda.

Mantenha o EPI em local seco, fresco e arejado; Proteger de exposição direta ao sol e/ou claridade excessiva; Durante a movimentação e armazenagem manter em suas embalagens primárias (display plástico/papelão) e/ou segundaria (caixa de papelão), para assegurar as boas condições do EPI.

Qualquer que seja a luva deve-se fazer inspeções diárias quanto à integridade das mesmas e fazer a substituição sempre que apresentar desgaste excessivo. Após a lavagem fazer a inspeção novamente para certificar que ela não apresente rasgos ou furos, neste caso deve ser descartada.

Nossas luvas não devem ser reformadas para reutilização.

A Validade do Produto é de 5 anos

Não existe número mínimo ou máximo de lavagens para Luvas Super Safety, isso varia conforme o uso da mesma, a regra a ser seguida é a descrita acima.



Acesse: <u>www.supersafety.com.br</u> +55 41 3097.4500 | 41 9 8893.0099