

LUVA BLUE GRIP



LÁTEX
NATURAL
com suporte
têxtil

BOLETIM TÉCNICO


Kalipso

A nossa qualidade é a sua segurança

LUVA DE SEGURANÇA BLUE GRIP

Possui reforço complementar estratégico de borracha natural nas áreas mais desgastadas (região da "pinça" entre o dedo indicador e o polegar;



Confeccionada em material resistente oferecendo boa durabilidade;

Acabamento antiderrapante nas palmas e dedos.

C.A. 38.091

Luva de segurança tricotada em algodão, poliéster e elastômero com revestimento antiderrapante vulcanizado, em formato de diamante, de látex natural na palma, face palmar dos dedos e pontas dos dedos (unheira), com reforço de borracha natural entre os dedos polegar e indicador (região da pinça), punho tricotado em algodão, com acabamento em overlocke.

Referência	02.01.2.2	02.01.2.3	02.01.2.4
Tamanho	8 - M	9 - G	10 - XG

EMBALAGEM



CARACTERÍSTICAS



Palma antiderrapante



Respirabilidade / conforto térmico

INDICAÇÃO DE USO

Esta luva se destina a diversas atividades profissionais que requer do usuário proteção contra riscos mecânicos e térmicos (calor de contato).



3132B

- 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)



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)

APLICAÇÃO

Este modelo de luva pode ser utilizado em diversos segmentos, tais como: Construção civil, logística, indústria metal-mecânica, indústria da mineração, serviços de limpeza, coleta de lixo, indústria florestal, madeireiras, indústria petrolífera, indústria de vidro, indústria da aviação, indústria automotiva / montadoras, indústria agrícola, chaparia, indústria da cerâmica, indústria gráfica, manutenção, 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;
- Não utilize esta luva para manuseio de produtos químicos;
- Para seleção correta do EPI, consulte um profissional; capacitado em 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, em temperatura de até 30°;
- Se a sujeira for pesada, repita o ciclo de limpeza;
- Nunca utilize solventes ou produtos similares para realizar a limpeza da luva.

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, porém, em pessoas sensíveis ao látex, este produto pode causar reações alérgicas.

