



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Luva de proteção, confeccionada em malha de algodão, com revestimento em borracha nitrílica na palma, dedos e dorso. Punho em malha de algodão.

BENEFÍCIOS

- Aprovado para risco mecânico (EN388);
- Aprovado para risco térmico (EN407);
- Aprovado para risco químico (ISO 374);
- Ótima resistência ao desgaste por abrasão;
- Absorve a transpiração;
- Flexível e confortável;
- Boa espessura.

NORMAS



3211B

- 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)



X1XXXX

- 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 de contato (de 0 e 4)
- Propagação de pequenas chamas (de 0 e 4)

ISO 374 / Tipo B



E₄J₂K₂L₃

- Ácido sulfúrico 96%
- Hidróxido de sódio 40%
- n-Heptano
- Sulfeto de carbono

REFERÊNCIA	02.07.3.2	02.07.3.3	02.07.3.4
TAMANHO	T8/M	T9/G	T10/EG

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

SEGMENTOS



Transporte e Armazenamento



Componentes Eletrônicos



Indústria Agricultura



Indústria de Óleo e Gás



Construção Civil

LUVA NITRILI-KA 30

C.A. 35.954

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS



Impermeável



Palma lisa



Livre de látex natural

APLICAÇÃO

Indicado para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, contra agentes químicos e contra agentes térmicos (calor por 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 mesmo 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.