

Luva NITRISAFE PRO CUT

CA:51.024

REF: I3011

INDICADA PARA



indústria química



indústria automotiva



indústria metal-mecânica



autopeças



construção civil



defensivos agrícolas

EMBALAGEM



12 pares



120 pares

TAMANHOS

P M G XG

CUT



Composição: HPPE (Polietileno), Fibra de Vidro, Borracha Nitrílica, Palma em Sandy Finish.

Cor: Roxa

Validade: 5 anos da data de fabricação

Esta luva de proteção é fabricada conforme as exigências para Equipamentos de Proteção Individual EN 420: Requisitos Gerais; EN 388: Riscos Mecânicos; EN 374: Luvas de proteção contra produtos químicos.

isafe

conheça nossa
linha de produtos



Resistência Mecânica - EN 388:2016

| Ensaio | Nível |
|-------------------------------|-------|
| Resistência à Abrasão | 4 |
| Resistência ao Corte - Lâmina | 3 |
| Resistência ao Rasgamento | 4 |
| Resistência à Perfuração | 3 |
| Resistência ao Corte - TDM | C |

Resistência Térmica - Calor - EN 407:2004

| Ensaio | Nível |
|-------------------------------------|-------|
| Comportamento ao Fogo | X |
| Calor de Contato | 1 |
| Calor Convectivo | X |
| Calor Radiante | X |
| Pequenos Respingos de Metal Fundido | X |
| Grandes Respingos de Metal Fundido | X |

Resistência Química - EN 374:2016 - Tipo B

| Produto Químico | Classe | Nível |
|----------------------------|--------|-------|
| Metanol | A | 3 |
| N-Heptano | F | 1 |
| Hidróxido de Sódio 40% | J | 6 |
| Ácido Sulfúrico 96% | K | 6 |
| Ácido Nitrílico 65% | L | 3 |
| Hidróxido de Amônia 25% | O | 6 |
| Peróxido de Hidrogênio 30% | P | 6 |
| Formaldeído 37% | T | 6 |

Instruções de Uso

O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s). Faça uma inspeção visual antes da utilização do EPI, afim de observar sua integridade e condição, atentando-se à presença de furos, rasgos, descosturas ou sujidade excessiva. Verifique o tamanho correto das suas mãos e do EPI. Essa ação evita acidentes e fadiga excessiva. Higienize as mãos antes e após a utilização do EPI. Mantenha unhas aparadas e evite o uso de anéis, pulseiras ou outros adornos. Essa ação evita o desgaste desnecessário do EPI.

Instruções de Higiene e Manutenção

Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro. Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco. Lave e enxágue em água, preferencialmente em temperatura ambiente. Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C. Em casos de extrema sujeita, repita as operações ou realize a troca do EPI.



GARANTIA ISAFE

É de responsabilidade do usuário, escolher os equipamentos apropriados para cada uso pretendido de acordo com as normas governamentais e industriais. A Inova cumpre a garantia legal, não se responsabilizando por defeitos decorrentes de mau uso do produto. O comprador e/ou usuário final são responsáveis pela inspeção e pelos cuidados adequados com o equipamento, bem como são responsáveis às perdas e danos decorrentes do uso e/ou manuseio em condições fora das indicadas pela Inova. O comprador e/ou usuário final devem notificar imediatamente a Inova sobre qualquer reclamação e/ou defeito.

isafe
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Inova Com. e Ind. de EPIS Higiene Limpeza LTDA CNPJ: 07.145.732/0001-19

Endereço: Rua Vereador José Stuart da Silva, 1100 Distrito Industrial

Cachoeirinha/RS - Brasil - CEP: 94.930-550

www.inovars.com.br - www.isafers.com.br

Telefone: +55 51 3074.7700