

HAND NITRIL AMARELO

Luvas de proteção em borracha nitrílica para uso industrial e sanitário

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, texturizada, com acabamento antiderrapante na face palmar, face e pontas dos dedos.

INDICAÇÃO DE USO

A luva "HAND NITRIL AMARELO" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 – Riscos Mecânicos, Riscos Químicos pela norma ABNT NBR ISO 374-1:2018, e Proteção contra micro-organismos pela EN ISO 374-5:2016, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.

O equipamento é indicado para utilização em trabalhos gerais, protegendo o trabalhador para manuseio de produtos químicos, alimentícios, agrícolas, óleos, gorduras, e higienização, indicado para uso em indústrias do segmento químico, alimentício, metalmeccânico, automobilístico, petroquímicos, serviços de galvanoplastia e saneamento básico, construção civil, manutenção industrial, e outros. Pode ser utilizada sobrepondo luvas resistentes a corte ou térmicas para uma proteção impermeável.

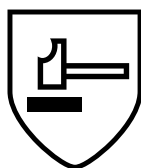
- Certificado de Aprovação: **52.696**
- Variações e cores disponíveis: Amarelo
- Tamanhos disponíveis: 07(P); 08(M); 09(G); 10(EG).
- Embalagem: Embalagem individual, Pacote de 12 pares, caixa com 144 pares



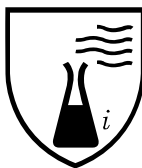
ISO 374-5:2016



BS EN 388:2016



NBR ISO 374-1:2018



J K L N O P T
TIPO A

| | Níveis |
|-------------------|--------|
| Abrasão | 1-4 |
| Corte (Coup Test) | 1-5 |
| Rasgo | 1-4 |
| Perfuro | 1-4 |
| Corte (TDM100) | A-F |
| Impacto | P,F,X |

| CÓDIGO ALFABÉTICO | PRODUTO QUÍMICO | NÍVEL DE PROTEÇÃO |
|-------------------|----------------------------|-------------------|
| A | Metanol | Nível 1 |
| J | h-Heptano | Nível 6 |
| K | Hidróxido de Sódio 40% | Nível 6 |
| L | Ácido Sulfúrico 96% | Nível 3 |
| N | Ácido Acético 99% | Nível 3 |
| O | Hidróxido de Amônio 25% | Nível 6 |
| P | Peróxido de Hidrogênio 30% | Nível 6 |
| T | Formaldeído 37% | Nível 6 |

Instruções de armazenagem: Manter em local seco e fresco para preservar a qualidade e integridade do produto antes do uso. Proteja este produto do calor, da umidade e da luz.

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

Validade: 05 anos sem violação da embalagem.

Códigos GTIN

| Código | Tamanho | EAN 13 (Par) | DUN 14 (12 Pares) | DUN 14 (144 Pares) |
|--------------|---------|---------------|-------------------|--------------------|
| HX053T07E001 | 7 (P) | 7898754221207 | 17898754221204 | 27898754221201 |
| HX053T08E001 | 8 (M) | 7898754221214 | 17898754221211 | 27898754221218 |
| HX053T09E001 | 9 (G) | 7898754221221 | 17898754221228 | 27898754221225 |
| HX053T10E001 | 10 (EG) | 7898754221238 | 17898754221235 | 27898754221232 |