

HAND PVC 26

Luvas de fibras naturais de algodão com revestimento total em PVC.

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Luva de segurança confeccionada em suporte têxtil de fibras naturais de algodão, com revestimento total em polímero de vinila (PVC), com acabamento antiderrapante na palma, face palmar, dorso e dedos.

INDICAÇÃO DE USO

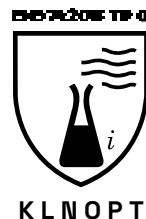
A luva "Hand PVC" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 – Riscos Mecânicos, sob a norma EN 407:2004 – Riscos Térmicos, sob a norma EN ISO 374:2016 – Riscos Químicos, sob a norma EM 374-5:2016 – Riscos biológicos; e também para proteção contra umidade proveniente de operações com uso de água, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.



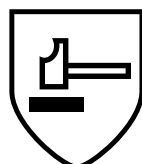
- Certificado de Aprovação: **49465**
- Variações e cores disponíveis: Verde
- Tamanhos disponíveis: 09(G); 10(EG)
- Embalagem: individual, pacote de 12 pares, caixa com 72 pares



| CÓDIGO ALFABÉTICO | PRODUTO QUÍMICO | NÍVEL DE PROTEÇÃO |
|-------------------|----------------------------|-------------------|
| A | Metanol | Nível 1 |
| J | h-Heptano | Nível 1 |
| K | Hidróxido de Sódio 40% | Nível 6 |
| L | Ácido Sulfúrico 96% | Nível 4 |
| N | Ácido Acético 99% | Nível 2 |
| O | Hidróxido de Amônio 25% | Nível 6 |
| P | Peróxido de Hidrogênio 30% | Nível 6 |
| T | Formaldeído 37% | Nível 6 |



EN 388:2016



3 1 2 1 X

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

EN 407:2004



X 2 X X X X

| | |
|--------------------------------------|---|
| Comportamento ao fogo | X |
| Calor por contato | 2 |
| Calor conectivo | X |
| Calor radiante | X |
| Pequenos respingos de metal fundido | X |
| Grandes quantidades de metal fundido | X |

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 indique a troca do EPI.

Validade: 05 anos sem violação da embalagem.

Códigos GTIN

| Código | Tamanho | EAN 13 (Par) | DUN 14 (12 Pares) | DUN 14 (240 Pares) |
|--------------|---------|---------------|-------------------|--------------------|
| HX035T09E001 | 9 (G) | 7898969802550 | 17898969802557 | 37898969802551 |
| HX035T10E001 | 10 (EG) | 7898969802543 | 17898969802540 | 37898969802544 |