

# LUVA VAQUETA

## Luva de Vaqueta

Proteção das mãos dos usuários contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes.



CA: 17.762

NCM: 42032900

ICMS: SP - 18% - REDUÇÃO DE BASE DE CÁLCULO  
EM 61,11%

RJ/PR/MG/SC/RS - 12%

Demais estados: 7%

### DESCRIÇÃO

Luva de segurança confeccionada em vaqueta, reforço interno em vaqueta costurada com linha de poliéster ou algodão, reforço interno na palma e elástico no dorso para ajuste.

### DESEMPENHO

O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 4243 para BS EN 388:2003, com valores variando de 0 (zero) a 4 (quatro) para abrasão, rasgamento e perfuração e 0(zero) a 5 (cinco) para corte, sendo 0 (zero) o pior resultado, em que: 4- resistência à abrasão; 2- resistência ao corte por lâmina; 4-resistência ao rasgamento; 3-resistência à perfuração por punção. II) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 42324X para a EN 407:2004, em que: 4-propagação de pequenas chamas; 2-calor de contato; 3- calor convectivo; 2-calor radiante; 4-respingos de metais fundidos; X-grandes massas de metal fundido (ferro a 1400 C). Os valores variam de 0 (zero) a 4(quatro), sendo 0(zero) o pior resultado. O código X indica que EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente. III) EPI não aprovado para uso em operações de soldagem e processos similares. IV) Demais técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Testado pelo IBTEC - Instituto Brasileiro de Tecnologia de acordo com as normas técnicas BS EN 388:2003, BS 420:2003 + A1: 2009, BS EN 407: 2004

### CARACTERÍSTICAS

**TAMANHOS:** P, M, G

**CORES:** Branco ou Marrom

**Punho:** 7 cm, 15 cm e 20 cm

### VIDA ÚTIL

Enquanto apresentar boas condições de uso, pois sua durabilidade varia conforme sua utilização (ramo de atividade e frequência).

Lavar com água e sabão e secar.

Estocar em local seco e arejado.

Rua Washington Luiz, 785  
Sertãozinho - SP  
16 - 3945-5572

[www.nexusepi.com.br](http://www.nexusepi.com.br)

