# loja da segurança.pt









UBA

Ref.

0701104



#### COMPOSIÇÃO:

- Luva de PVC liso de uma capa com suporte de algodão, comprimento 40 cm.

#### **CARACTERÍSTICAS:**

- PVC de alta qualidade.
- Intertravamento em algodão para absorver o suor e proporcionar maior conforto.
- Totalmente estanque, graças ao revestimento de PVC de uma camada.
- Excelente resistência à abrasão, ótima durabilidade.
- Oferece excelente aderência a objetos secos, molhados e oleosos.
- Livre de ftalatos.
- A função de higienização de Sanitized® protege as luvas contra a formação de fungos, ácaros e bactérias, previne odores, proporciona uma proteção duradoura do material contra os polímeros e minimiza a irritação da pele.
- Esta luva protege contra os seguintes produtos químicos: metanol (nível 2,> 30 minutos), hidróxido de sódio 40% (nível 6,> 480 minutos), ácido sulfúrico 96% (nível 3,> 60 minutos), ácido nítrico 65% (nível 3,> 60 minutos), peróxido de hidrogênio 30% (nível 6,> 480 minutos), ácido fluorídrico 40% (nível 5, 360 minutos) e formaldeído 37% (nível 6,> 480
- Para proteção contra vírus, a luva excede a ISO 16604, método de teste B. (EN ISO 374-5: VIRUS) .

#### **RECOMENDADA PARA:**

- Serviços públicos; Limpeza industrial; Refinaria; Indústria pesqueira (extração); Transporte de combustíveis; Geléias; Encanamento; Asfaltado; Siderurgia;

MARCA: JUBA



## Normas:



EN 388-2016 4121X

EN ISO 374-1-2016-TYPE A AKLMPST

♠ EN ISO 374-5-2016 VIRUS EN388-2016+A1-2018

### Tecnologias:



SANITIZED

#### **Dados do Produto:**

**Tamanhos** 8, 8.5, 9, 9.5, 10

**Embalagem** 1 Pack com 12 Pares / 72 Pares por Cartão

Modelo 240 RI

OqiT Riscos químicos

**Aplicações** 

Serviços públicos; Limpeza industrial; Refinaria; Indústria pesqueira (extração); Transporte de combustíveis; Geléias; Encanamento: Asfaltado: Siderurgia:

Composição Luva de PVC liso de uma capa com suporte de algodão, comprimento 40 cm.

Versão Ficha Técnica 0701104.29112025/V4





