

#forwalk 4forwear ⊠glova **⊚field**



Ref.

0701089



Luva Algodão Revestimento PVC C/ Dupla Capa

COMPOSIÇÃO:

- Luva em PVC de dupla camada com suporte de algodão; **CARACTERÍSTICAS:**
- Algodão polar interno para absorver o suor e proporcionar maior conforto, mesma em baixas temperaturas.
- Totalmente impermeável, graças ao revestimento em PVC de dupla camada.
- Excelente resistência à abrasão, ótima durabilidade.
- Oferece excelente aderência a objetos secos, molhados e
- Livre de ftalatos. Maior vida útil e segurança do que uma luva de PVC tradicional.
- 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: nheptano (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,> 240 minutos) e formaldeído 37% (nível 6,> 480 minutos).
- 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; Geleias; Encanamento; Asfalto; Siderurgia;

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016+A1-2018 4121X

EN ISO 374-1-2016-TYPE A JKLMPST

EN ISO 374-5-2016 VIRUS

Tecnologias:



SANITIZED

Dados do Produto:

Tamanhos 9, 10

1 Pack com 12 Pares / 72 Pares por Embalagem

Modelo 5640

Tipo Riscos químicos

Aplicações Serviços públicos; Limpeza industrial; Refinaria; Indústria pesqueira (extração); Transporte de combustíveis; Geléias;

Encanamento; Asfaltado; Siderurgia;

Luva em PVC de dupla camada com Composição

suporte de algodão

Versão Ficha Técnica 0701089.04112025/V4





