

Ref. 0701083

Luva Algodão Revestimento PVC Com Interior Térmico - JUBA

COMPOSIÇÃO:

- Luva de PVC dupla capa sem costuras sobre suporte de algodão com luva extraível interior térmico.
- CARACTERÍSTICAS:**
- Possui uma luva interna removível com revestimento térmico que mantém a temperatura das mãos em situações frias (-10°C).
 - Totalmente impermeável, graças ao revestimento em PVC de dupla camada.
 - Muito flexível e confortável.
 - Excelente resistência à abrasão, oferecendo grande durabilidade .
 - A superfície arenosa permite uma aderência firme a objetos secos, molhados e oleosos.
 - Algodão interno para absorver o suor e proporcionar maior conforto.
 - 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.
 - Para bactérias e fungos, esta luva é totalmente à prova d'água, de acordo com a EN 374-5: 2016.
 - Esta luva protege contra os seguintes produtos químicos: metanol (nível 3,> 60 minutos), hidróxido de sódio 40% (nível 6,> 480 minutos), ácido sulfúrico 96% (nível 4,> 120 minutos), ácido nítrico 65% (nível 5,> 240 minutos), peróxido de hidrogênio 30% (nível 6,> 480 minutos) e formaldeído 37% (nível 6,> 480 minutos).

RECOMENDADA PARA:

- Limpeza e preparação de superfícies para pinturas; Indústria pesqueira; Trabalha em câmaras frigoríficas; Exploração florestal; Trabalho agrícola; Limpeza industrial;

MARCA: JUBA



Normas:



EN 388-2016 4131X

EN 511-2006 121

EN ISO 374-1-2016-TYPE A AKLMPT

EN ISO 374-5-2016

EN388-2016+A1-2018

Tecnologias:



SANITIZED

Dados do Produto:

Tamanhos 8, 9

Embalagem 1 Pack com 6 Pares / 72 Pares por Cartão

Modelo 5658TH

Tipo Riscos químicos

Aplicações Limpeza e preparação de superfícies para pinturas; Indústria pesqueira; Trabalha em câmaras frigoríficas; Exploração florestal; Trabalho agrícola; Limpeza industrial;

Composição Luva de PVC dupla capa sem costuras sobre suporte de algodão com luva extraível interior térmico.

Versão Ficha Técnica 0701083.03012026/V4

