



Proteção química

# JERSETTE 307

Contato frequente | desgaste contínuo

Conforto excepcional e destreza de precisão em ambientes levemente agressivos

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Conforto excepcional, graças à precisão do suporte têxtil e formato anatômico
- Excelente destreza e boa aderência



### Qualidade garantida

- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura



EN388



2120X

EN407



X1XXXX

CAT.2



## INDÚSTRIAS

- Serviços Públicos (Limpeza)
- Serviços Públicos (Manutenção Técnica)

## APLICAÇÕES

- Manuseio Detergente Domésticos
- Pequenos trabalhos de manutenção geral



Proteção química

# JERSETTE 307

Contato frequente | desgaste contínuo

## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

2 1 2 0 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Proteção contra impacto (opcional)

Resistência ao corte segundo a ISO 13997

Resistência à perfuração

Resistência ao rasgo

Resistência ao corte por golpes

Resistência à abrasão

EN407

RISCOS TÉRMICOS (CALOR E FOGO)



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Resistência às grandes projeções de metal em fusão

Resistência às pequenas projeções de metal fundido

Resistência ao calor radiante

Resistência ao calor de contacto

Resistência ao calor de contacto

Comportamento ao fogo

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil
Acabamento externo	Textura
Material	Látex natural
Cuff característico	Feston Cuff
Cores das luvas	Malva
Comprimento (cm)	31
Espessura (mm)	0.75
Tamanho	6 7 8 9

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 5 pares/caixa 50 pares/caixa
-----------	---

## LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/12/18/2875
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE