



Proteção térmica

# TEMPICE 700

Temperatura -10°C | Ambientes úmidos

Durabilidade reforçada para ultrapassar os limites do frio



## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Fique seco ao trabalhar em condições úmidas



### Durabilidade

- Revestimento 5 vezes mais durável do que as luvas padrão no mercado



### Produtividade

- Excelente aderência ao manusear peças molhadas



### Conformidade alimentar

- Adequado para alimentos congelados, secos e alguns alimentos gordurosos de acordo com a lei francesa de 9 de novembro de 1994 e com a Diretiva Europeia CEE 1935/2004



### Qualidade garantida

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



### Lavabilidade

- Washable up to 5 times at 60°C without any alteration on performances\* allowing to extend glove lifespan, reduce costs and waste.

## INDÚSTRIAS

- Serviços Públicos (Alimentação)
- Serviços Públicos (Estradas e Rodovias)
- Serviços Públicos (Parques e Espaços Públicos)
- Serviços Públicos (Coleta e Processamento de Lixo)
- Outras indústrias
- Transporte, logística

## APLICAÇÕES

- Manuseio de material de construção
- Manutenção em ambientes molhados ou frios
- Preparo de pedido
- Manutenção das estradas
- Manutenção de parques públicos
- Coleta de Resíduos

EN388



3222X

EN511 (COLD)



02X

DESTREZA

EN 420:

5/5

CAT.2





Proteção térmica

# TEMPICE 700

Temperatura -10°C | Ambientes úmidos

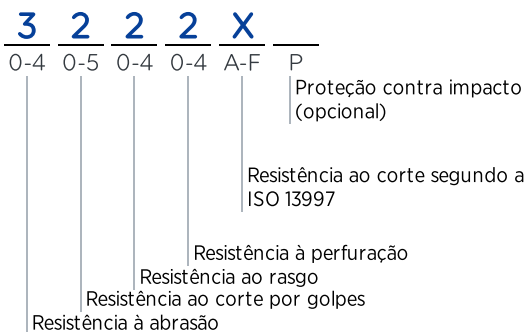
## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

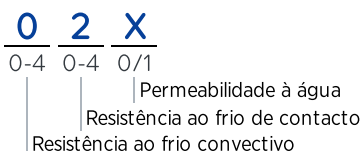


EN511 (Cold)

RISCOS DO FRIO



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)



## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Suporte têxtil isolante
Medidor	10
Acabamento externo	Antiderrapante
Material	cobertura nitrílica GRIP&PROOF
Cuff característico	Manguito de malha
Cores das luvas	Preto Azul
Tamanho	7 8 9 10
Resistência da Superfície (O)	7.6E+9 Ω
Resistência vertical (O)	3.5E+11 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 12 pares/saco 72 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: 0075/014/162/08/18/1671
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

\* Testes realizados com luvas não utilizadas (ou seja, novas), que diferem da realidade da sua utilização no terreno.