



LUVA TÉRMICA PVC ANSELL 23-202



INFORMAÇÕES GERAIS

Referência: ANS-23-202

Tamanho: M / G / GG

Cores: ■

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 35695

Validade: 21/08/2028

Laboratório: IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

NORMAS TÉCNICAS

EN 388



4231C

EN 511



221

EN 374/Tipo B



KLT

DESCRIÇÃO

Luva térmica fabricada em PVC super premium Ansell, 100% impermeável, acabamento granulado antiderrapante, forro interno em acrílico polar sem costuras, punho aberto, comprimento de 30cm.

INDICAÇÃO

Uso em ambientes de baixa temperatura (até -30°C) que requeiram alta aderência, impermeabilidade e boa resistência mecânica contra abrasão, cortes, rasgamento etc.

DIFERENCIAIS

- Revestimento de PVC com acabamento granulado garantem impermeabilidade e melhor aderência no manuseio de objetos molhados ou com cristais de gelo.
- Forro interno em fio acrílico proporciona excelente isolamento térmico em ambientes de baixa temperatura.
- Ótimo conforto e mobilidade.
- Punho aberto facilita a colocação e remoção da luva, além de permitir que a luva sobreponha o

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Armazéns Frigoríficos
- Redes de Supermercados
- Repositores
- Indústrias Alimentícias
- Logística Refrigerada
- Restaurantes
- Indústria de Pescados
- Fabricação de Sorvetes