# coverguard®

# Ficha técnica

# **EUROWINTER ALASKA**

Ref.

MO2480

## Proteção térmica







Exemplos de aplicação

manuseio ao ar livre, transporte de

inverno, manuseio e manuseio de

refrigeração, ambiente de montanha.

## Proteção contra o frio





# Vantagens

destreza optimized conforto forro thinsulate: redução da transpiração com pouca bagunça

#### Embalagem de compra

 Ref.
 Tamanho
 Bolsa
 Caixa

 2480
 10
 12
 60

#### Embalagem de venda

>1

Múltiplo

Ver também

#### Alternativa







MO2470

#### Descrição

Parte superior em couro bovino totalmente florido amarelo, forro em Thinsulate totalmente acolchoado, elástico apertado nas costas, punho de bainha com viés de couro amarelo

#### Setores

Manutenção

Infrastruturas, construção civil, obras públicas

Acabamentos da construção civil

Transport (excepto produção) e logística

#### Características técnicas

Cor Bege
Forma Luva
Ambiente Luvas Frio int

Ambiente Luvas Frio intenso
Tipo de luva cortado e costurado

Material do suporte couro toda flor de vitela superior

Couro

vitela

flor

Construção da luvaMestradoMaterial da palma da mãoCouroTipo de couro da palma da mãovitelaAcabamento de couro da palmaflor

Material das costas da mão Tipo de couro das costas da

mão

Acabamento de couro das

costas da mão

Matéria do forro Punho lã de thinsulate Borda enrolada /

Aperto elástico nas costas do

punho

## Legislação

Essa luva é conforme ao modelo de equipo de proteção individual que obteve um certifacado da CE de tipo 2777/10222-02/E00-00 Emitido por SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

EN388:2016

Exigências gerais para as luvas de proteção

2.1.2.2.X.

Proteção contra os riscos mecânicos

EN511:2006

2.2.X

Proteção contra o frio

Selo do vendedor

MAJ 23/02/2022