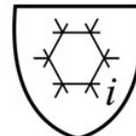


CANADÁ

LUVA DE BORRACHA NITRÍLICA PARA BAIXA TEMPERATURA
(2015 – 2020)


EN 511

DA-23.600

 Tamanho: **M / G / XG**

 Cor: ■

 CA: **37.935**

 Embalagem: **1 par**

 Caixa máster: **144 pares**

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Alta destreza e resistência térmica (frio) para atividades em ambiente refrigerado. O punho com fechamento em velcro permite um ajuste perfeito. Seu banho total e liso facilita o processo de higienização. Sua cor auxilia na comunicação visual em ambientes de baixa visibilidade. Resistente a inúmeras lavagens, o que aumenta a sua vida útil.

DESCRIÇÃO

Luva de segurança confeccionada em náilon, revestimento total em borracha nitrílica, interior com isolamento térmico em poliéster felpudo, fechamento do punho em velcro.

RECOMENDADO PARA

Atividades em baixa temperatura até -30°C. Manuseio de produtos congelados, carga e descarga em ambientes climatizados, câmaras frigoríficas.

ARMAZENAGEM

Manter em local seco e arejado, protegido da luz solar e de intempéries.

NORMAS TÉCNICAS / TESTES

Luvas testadas no IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas. Norma EN 511:2006 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes térmicos (frio) com os níveis de desempenho **x20**, onde:

- x** Resistência ao frio por convecção
- z** Resistência ao frio por contato
- o** Impermeabilidade à água*

* Aviso: As luvas podem perder suas propriedades isolantes se estiverem molhadas.

HIGIENIZAÇÃO

Use sabão ou detergente comercial. Não utilize lavagem a seco. Lave por 10 minutos em água morna que não exceda 60°C. Enxague em água morna e/ou quente que não exceda 60°C. Repita a lavagem se a sujeira for pesada (segundo ciclo). Enxague em água fria. Seque em temperatura de até 60°C.

Entre em contato conosco e descubra mais por que a DANNY Entende, Protege e Inova:

55 11 3133.5766

www.danny.com.br | danny@danny.com.br