

NOVALIGHT

LUVA DE ALGODÃO COM NITRÍLICO
(2011 – 2016)



DA-36.500
 Tam: **M / G / XG**
 Cor: ■
 CA: **16.249**
 Embalagem: **12 pares**
 Caixa máster: **144 pares**

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O suporte têxtil e o revestimento nitrilo oferecem resistência mecânica e química no manuseio de peças secas ou oleadas. Resistente a rasgos e perfurações. O banho de nitrilo permite o trabalho com óleos, graxas, álcoois e éteres. Resistente a inúmeras lavagens, o que aumenta a vida útil do equipamento.

DESCRIÇÃO

Luva em algodão totalmente recoberta em nitrilo na palma e dorso.

RECOMENDADO PARA

Construção civil, carpintaria, marcenaria, chaparia leve, manutenção e usinagem.

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 MT11:1977 - Proteção das mãos do usuário contra agentes químicos, tais como:

- . Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares;
- . Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos, tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos, 3: álcoois, tipo 4: éteres.

Norma EN 388/2003 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho **3111**, onde:

- . **3** Resistência a abrasão.
- . **1** Resistência ao corte por lâmina.
- . **1** Resistência ao rasgamento.
- . **1** Resistência a perfuração por punção.

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