

NOVADEX SN786

LUVA DE ALGODÃO COM NITRÍLICO
(2014 – 2019)



MT-11

DA-SN786

 Tam: **P / M / G / XG**

Cor: ■

 CA: **27.192**

 Embalagem: **12 pares**

 Caixa máster: **144 pares**

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

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

DESCRIÇÃO

Luva em algodão recoberta totalmente em nitrilo, banho médio, punho em malha.

RECOMENDADO PARA

Montagens de estruturas metálicas, construção civil, carpintaria, marcenaria, estamparia, chaparia leve e manutenção.

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, tipo 6: ácidos orgânicos.

Norma EN 388/2003 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho **4.121**, onde:

- . **4** Resistência a abrasão.
- . **1** Resistência ao corte por lâmina.
- . **2** 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