

# NOVATRIL SN176

LUVA DE ALGODÃO COM NITRÍLICO  
(2014 – 2019)





DA-SN176

Tam: **G / XG**

Cor: ■

CA: **26.004**

Embalagem: **12 pares**

Caixa máster: **72 pares**

## VANTAGENS E BENEFÍCIOS

O suporte têxtil e o revestimento nitrilo reforçado oferecem maior resistência mecânica e química no manuseio de peças secas ou oleadas. Resistente a rasgo e perfuração. O punho de lona proporciona maior proteção no manuseio de peças e chapas grandes, com risco de corte na altura do punho. O banho de nitrilo permite o trabalho com óleos, graxas, ácidos orgânicos, éteres, ésteres e álcoois. Resistente a inúmeras lavagens, o que aumenta a vida útil do equipamento.

## DESCRIÇÃO

Luva em algodão recoberta totalmente em nitrilo, banho pesado, punho de segurança em lona.

## RECOMENDADO PARA

Chaparia, manutenção, estamparia, manuseio de cargas pesadas.

## 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, tipo 8: ésteres.

Luvas testadas no Centro Tecnológico de Controle da Qualidade - Falcão Bauer.

Norma EN 388/2003 e aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho **4221**, onde:

- . **4** Resistência a abrasão.
- . **2** 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 50°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 50°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**