

NOVATRIL SN186LUVA DE ALGODÃO COM NITRÍLICO
22.3.2011

MT-11



DA-SN186

Tam: **M / G / XG**

Cor: ■

CA: **12.602**Embalagem: **12 pares**Caixa master: **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 rasgos e perfurações, com uma boa relação custo x benefício. O banho de nitrilo permite o trabalho com óleos, graxas, ácidos, solventes, bases e alcoóis. Resistente a inúmeras lavagens, o que aumenta a vida útil do equipamento.

DESCRIÇÃO

Luva em algodão recoberta totalmente em nitrilo, banho pesado.

RECOMENDADO PARA

Manuseio de metais secos ou oleados, montagens, chaparia, peças plásticas.

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) sob a 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**