

NOVADEX SN886

LUVA DE ALGODÃO COM NITRÍLICO
22.3.2011



DA-SN886

Tam: **M / G / XG**

Cor: ■

CA: **27.191**

Embalagem: **12 pares**

Caixa master: **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, 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 na palma e parcialmente no dorso, banho leve.

RECOMENDADO PARA

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) 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 **3011**, onde:

- . 3 Resistência a abrasão.
- . 0 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