

NITRIFLEX LONGA

LUVA NITRÍLICA SEM SUPORTE TÊXTIL
26.8.2011



MT-11



DA-36.104

Tam: **M / G / XG**

Cor: ■

CA: **12.254**

Embalagem: **12 pares**

Caixa master: **144 pares**

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Alta resistência química e à abrasão por sua estrutura reforçada. Seu cano alongado garante alta proteção para atividades com imersão do braço. Excelente relação custo versus benefício para substituição de luvas de PVC no contato com derivados de petróleo.

DESCRIÇÃO

Luva nitrílica, espessura de 0,55 mm, palma antiderrapante, comprimento de 46 cm.

RECOMENDADO PARA

Manuseio de produtos químicos, agrícolas, óleos, higienização e serviços gerais. Indústrias: metal mecânica, automobilística e petroquímica.

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 MT11 aprovada contra agentes químicos, e norma EN 388/2003 aprovada para proteção das mãos do usuário contra agentes abrasivos, escoriantes, cortantes e perfurantes, com níveis de desempenho **1102**, onde:

- . 1 Resistência a abrasão.
- . 1 Resistência ao corte por lâmina.
- . 0 Resistência ao rasgamento.
- . 2 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