

Ficha Técnica

Luva Descartável de Nitrilo, S/ Pó

Ref^a.: 81904

Mod.: 93-843

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Luva descartável de nitrilo em pó.
- Esta luva oferece uma protecção avançada de barreira contra contaminantes devido às suas menores taxas aceitáveis de furos.
- O seu limite de qualidade de aceitação (AQL) para furos de 0,65 ajuda a estabelecer uma nova norma para protecção.
- A fórmula da luva inclui propriedades anti aderentes para criar uma resistência a fita ou outros adesivos e para ajudar os trabalhadores através de eficiência e rapidez acrescidas.
- Os dedos com textura garantem uma aderência robusta e eficiente, bem como a máxima protecção dos trabalhadores.
- O revestimento de polímero garante que a luva é fácil de calçar, para ajudar a proteger os trabalhadores em ambientes de ritmo acelerado.
- Produzida sem materiais de látex de borracha natural ou pó, para ajudar a proteger contra alergias cutâneas, irritação da pele e secura.

- Espessura palma (mm): 0.11
- Espessura dedo (MM): 0.18
- AQL: 0.65
- Cor: Violeta/Azul
- Comprimento: 245mm
- Tamanhos Disponíveis: XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10)



Campo de Aplicação

- Recomendado para o sector automóvel, pós-venda automóvel, ciências da vida e cuidados de saúde.
- Ideal para:
 - Inspeção, selecção e verificação de peças;
 - Montagem e inspeção de componentes;
 - Recolha e aperto de componentes;
 - Reparação e manutenção de equipamentos;
 - Fim geral Pós-venda automóvel;
 - Mudança de óleo, fluidos e filtros;
 - Reparação de motores e transmissões;
 - Rotação e mudança de pneus;
 - Manutenção de mobiliário e equipamento de laboratório;
 - Montagem de peças;
 - Recolha e processamento de amostras;
 - Recolha de amostras de matérias-primas;
 - Protecção contra a alergia ao látex do tipo I em profissionais de saúde ou doentes;
 - Protecção acrescida na área do pulso e do braço;
 - Aplicações clínicas de risco mais elevado;
 - Testada para uso com fármacos de quimioterapia;
 - Protecção contra a alergia ao látex do tipo I em profissionais de saúde ou doentes.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- Categoria III
- EAC TP TC 019:2011
- CE 2023/2006
- EC 1935/2004
- EN 1149-1/2/3
- EN 374:2003
- EN 420:2003 + A1:2009
- EN 455 1-4
- EN ISO 374-1:2016
- EN ISO 374-5:2016
- ISO 11193



EN 374



EN 374



EN ISO 374-1:2016
Type B



JKPT

EN ISO 374-5:2016



VIRUS



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual