Modelo: Luva Nitrilo Verde ALPHATEC SOLVEX 37-676

CARACTERISTICAS

Luvas confortáveis e resistentes a produtos químicos, proporcionando uma protecção pessoal altamente duradoura.

- Flocagem de algodão: Absorção de humidade, para maior conforto do utilizador.
- Acabamento em losango invertido: Maior aderência, para um manuseamento mais seguro.
- Composto de nitrilo resistente: Maior durabilidade e defesas químicas.

PROTEÇÃO AVANÇADA:

- Conforto elevado: O floculado de algodão das luvas de segurança AlphaTec Solvex 37-676 absorve a transpiração
- Maior aderência: O seu acabamento em losango invertido confere-lhes uma melhor aderência, para um manuseamento seguro
- **Proteção especializada:** Uma composição de composto de nitrilo de elevado desempenho proporciona resistência química EN 374 Tipo A
- Durabilidade optimizada: A composição em nitrilo das luvas industriais AlphaTec Solvex 37-676 garante um desgaste mais longo do que os equivalentes em neopreno ou borracha de espessura semelhante, com resistência à abrasão de nível 4 EN e nível 5 ANSI
- Destreza garantida: A sua composição ligeiramente mais espessa, 17 mil/0,43 mm, esconde a sua grande destreza
- Conformidade no manuseamento de alimentos: Ideais tanto em condições húmidas como secas, estas luvas AlphaTec[®] cumprem os regulamentos da UE e da FDA relativos ao manuseamento de alimentos



TAMANHOS:

7, 8, 9, 10

ESPECIFICAÇÕES:

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	TAMA NHO	COMPRI MENTO	COR	ACONDICIONAMENTO
AlphaTec [®] Solvex [®] 37-676	Liner Material: Flocagem de algodão Coating Material: Nitrilo	7, 8, 9, 10, 11	330 / 13	Verd e	 12 pares por embalagem; 12 embalagens por caixa Variante de embalagem pronta a vender: 6 pares por embalagem; 24 embalagens por caixa



MCAETANO & CIA., LDA

Rua do Barreiro, 492 E – 4470 – 573 Moreira da Maia - PORTUGAL t.+351 229 406 035 f.+351 229 412 050





SAFETY SOLUTIONS

RECOMENDADO:

- Entrega de peças na linha de produção
- Todas as aplicações de transformação de alimentos que impliquem contacto com géneros alimentares
- Operações de forjamento
- Operações gerais de bombeamento
- Manuseamento de mercadorias recebidas
- Enchimento, mistura e carga de matérias-primas
- Abertura e esvaziamento de bombas, válvulas ou linhas
- Carga e descarga de equipamentos de processo
- Transferência de líquidos e sólidos entre reservatórios e depósitos e equipamento de processo
- Supervisão das operações em curso
- Manuseamento de mercadorias enviadas: latas, recipientes, embalagens a granel e caixas
- Testes
- Abertura de fornalhas, escoamento de bombas, válvulas ou linhas e craqueadores do processo BTX
- Ferramentas ou robôs de pintura ou limpeza

INDÚSTRIAS PRIMARIAS

- Automóvel
- Transformação de alimentos
- Fabrico de metais
- Petróleo e gás
- Química
- Agricultura
- Pós-venda automóvel
- Serviços públicos
- Armazenamento

CERTIFICADO:

Normas de desempenho





















MCAETANO & CIA., LDA



