



Ficha Técnica

Luva de Nylon C/ Rev. a Nitrilo

Refa.: 81479

Mod.: ALPHATEC 58-535W Revisão 01



Especificações Técnicas

- Luva de Nylon com revestimento de Nitrilo.
- A luva AlphaTec® incorpora a revolucionária tecnologia de aderência Grip Technology™ da Ansell para permitir aos utilizadores manusearem objectos molhados ou oleosos com menos forca de preensão e mais controlo. Esta combinação única de resistência a produtos químicos e aderência à prova de líquidos, juntamente com flexibilidade e destreza, faz da luva AlphaTec® a escolha lógica ao trabalhar com produtos químicos.
- Protecção fiável contra produtos químicos para segurança acrescida do utilizador A tecnologia patenteada de aderência Grip Technology™ da Ansell garante que o polímero de revestimento não penetra no forro durante o fabrico. Portanto, o revestimento é consistente e robusto, reduzindo significativamente a probabilidade de fugas de produtos químicos para a pele.
- Os modelos AlphaTec® com forro de nylon branco são recomendados para aplicações no interior, enquanto os modelos AlphaTec® com forro de acrílico preto são recomendados para aplicações no exterior.
- Cor: Verde e Preto
- AQL: 0.65
- Comprimento: 356 mm
- Tamanhos Disponíveis: 7, 8, 9, 10 e 11.

Campo de Aplicação

- Recomendado para a Automóvel, Indústria Química, Agricultura e Viticultura, Edificação e Construção, Máquinas e Equipamentos, Manutenção e Fabrico de Metais.
- Ideal para:
 - Aeroespacial;
 - Químicos agrícolas;
- Manuseamento de produtos químicos, especialmente cáusticos e solventes:
 - Serviços de urgência;
 - Manuseamento de objetos e materiais com camada de gordura e óleo;
 - Manutenção:
 - Exploração mineira;
 - Indústria de impressão;
 - Refinação óleo e petróleo.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 388:2016
- EN ISO 374-1:2016
- EN ISO 374-5:2016
- EN 407
- Cat. III



EN 388 EN ISO 374-1:2016

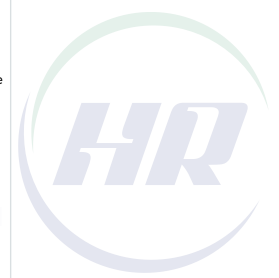


AJKLOPT









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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual





