



Ambiente crítico

# ADVANTECH 519

A proteção química da nitrila combinada com excelente resistência mecânica

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Destreza otimizada sem comprometer resistência química



### Proteção da pele

- Melhor resistência que as luvas de látex natural contra solventes orgânicos
- Recomendada para pessoas com sensibilidade às proteínas no látex natural.
- Hipoalergênico



### Qualidade garantida

- O processo de manufatura garante um baixo nível de agentes contaminantes: índices de partículas, resíduos não voláteis, materiais extraíveis => compatível com classe ISO 4
- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura



PROTECÇÃO QUÍMICA  
**TIPO B**

EN388



2001X

EN ISO 374-1  
TIPO B



JOT

EN ISO 374-5



DESTREZA  
EN 420:

5/5

CAT.3



0334



Ambiente crítico

# ADVANTECH 519

## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

2 0 0 1 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Proteção contra impacto (opcional)

Resistência ao corte segundo a ISO 13997

Resistência à perfuração

Resistência ao rasgo

Resistência ao corte por golpes

Resistência à abrasão

EN ISO 374-1  
TIPO B

PROTEÇÃO QUÍMICA ESPECÍFICA



J: n-Heptano  
O: Amoníaco 25%  
T: Formaldeído 37%

EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMOS



Proteção contra bactérias e fungos

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Clorinado
Acabamento externo	Clorado
Material	Nitril
Cores das luvas	Verde
Comprimento (cm)	33
Espessura (mm)	0.30
Tamanho	7 8 9 10
Resistência da Superfície (O)	7.3E+11 Ω
Resistência vertical (O)	1.2E+11 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 12 pares/saco 72 pares/caixa
-----------	---

## LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/10/18/2083
- Emitido pelo órgão aprovado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de qualidade: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France