



Proteção química

# ULTRANEO 420

Contato frequente | desgaste intermitente

Extremamente flexível com liberdade de movimentos para proteção química padrão

## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Liberdade de movimento, devido à qualidade flexível do neoprene e ao conforto do forro de algodão



### Produtividade

- Boa aderência para segurar objetos escorregadios, graças à textura em relevo



PROTEÇÃO QUÍMICA  
TIPO A



2121X

EN ISO 374-1  
TIPO A



ALMNST



DESTREZA  
EN 420:

5/5

CAT.3



0334

## INDÚSTRIAS

- Indústria automotiva / mecânica
- Indústria Química
- Outras indústrias

## APLICAÇÕES

- Fabricação de baterias e acumuladores elétricos
- Manuseio, carregamento e descarregamento de produtos químicos
- Limpeza e manutenção industrial
- Preparo de colas industriais
- Aplicação de fertilizante



Proteção química

# ULTRANEIO 420

Contato frequente | desgaste intermitente

## LEGENDA

<b>EN388</b>	<b>RISCOS MECÂNICOS</b>
	<b>NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)</b>
<b>2 1 2 1 X</b>	
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
<b>EN ISO 374-1</b>	<b>PROTEÇÃO QUÍMICA ESPECÍFICA</b>
<b>TIPO A</b>	A: Metanol
	L: Ácido sulfúrico 96%
	M: Ácido nítrico 65%
	N: Ácido acético 99%
	S: Ácido fluorídrico 40%
	T: Formaldeído 37%
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MICRO-ORGANISMOS</b>
	Proteção contra bactérias e fungos

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Flocado
Acabamento externo	Antiderrapante
Material	Neoprene e látex natural
Cuff característico	Punho reto
Cores das luvas	Preto
Comprimento (cm)	31
Espessura (mm)	0.75
Tamanho	6 7 8 9 10

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 10 pares/caixa 100 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: 0075/014/162/05/18/0802
- 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