



Proteção das mãos

# ALPHA VE905

TRABALHOS OCACIONAIS COM RESISTÊNCIAS QUÍMICAS

Luva química ideal para o manuseamento de produtos químicos pouco agressivos



## Benefícios únicos



### Durabilidade

· Revestimento elevado para prolongar a vida útil da luva e garantir uma excelente proteção das mãos



### Facilidade de utilização

· Interior clorado para calçar a luva com facilidade



### Rendimento

· Grande leveza para uma destreza ideal

## Aplicação

- Obras públicas
- Edifício
- Acabamento / artesãos
- Produção / Processamento
- Hotéis e restaurantes
- Manutenção

## Certificações e normas



EN 388  
0010X



EN ISO 374-1  
TIPO C  
KL



EN ISO 374-5



EN 421:2010





Proteção das mãos

# ALPHA VE905

TRABALHOS OCASIONAIS COM RESISTÊNCIAS QUÍMICAS

Luva química ideal para o manuseamento de produtos químicos pouco agressivos

## Detalhes - Normas



### EN388:2016+A1:2018

0 [0- 4] RESISTÊNCIA À ABRASÃO  
0 [0-5] RESISTÊNCIA AO CORTE POR GOLPES  
1 [0-4] TEAR RESISTANCE  
0 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



### EN 374

K  
L

## Detalhes técnicos

Tipo de luva	Luva impermeável
Família de luvas	Luva impermeável sem suporte sem pó
Tipo de luvas impermeáveis	Não suportado
Acabamento interior	Sem pó
Material e acabamento do revestimento	Látex liso
Nível do revestimento	Revestimento completo
Número de revestimento	Revestimento único
Espessura	0,40 mm
Nível de proteção do braço	Comprimento: antebraço (< 400 mm)
Vantagem adicional	Reach, Pode ser espetado
Cor	Natural
Tamanho	6, 7, 8, 9, 10
Tipo de embalagem	Vendido à unidade



Safety gloves

# ALPHA VE905

WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove ideal for handling mildly aggressive products

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VE905NA08	Natural	8/9	ALPHA VE905	3295249009724	13295249009721	144	12	10.7 kg