

## LUVA HYFLEX 11-402



<u>Normas</u>	
EN 420:2003 + A1:2009	
EN 388:2003	
<u>Níveis de Proteção</u>	
Categoria de certificação CE2	
Proteção contra riscos intermédios	
<u>Nível Exigência EN 388</u>	
<b>3</b>	Resistência à abrasão
<b>1</b>	Resistência ao corte da lâmina
<b>3</b>	Resistência ao rasgo
<b>1</b>	Resistência à perfuração

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS/CARACTERÍSTICAS

**Material:** Nitrilo e Poliuretano à base de água (revestimento); Nylon (forro)

- Luva revestida a  $\frac{3}{4}$  e punho tricotado
- O poliuretano à base de água, aumenta a segurança dos operários, melhora a destreza e o conforto da luva
- Penetração baixa ou inexistente
- Excelente respiração
- Maior durabilidade graças à resistência à abrasão
- Antiestática em conformidade com a norma EN 1149
- Comprimento: 245-275 mm

**Campos de Aplicação:** Trabalhos de acabamento; manuseamento geral; manipulação de componentes delicados e de materiais de construção; condução de camiões, empilhadores e gruas; trabalho de armazém; acondicionamento; polimento; trinchagem

**Limitações de Utilização:** Proteção das mãos – aplicações ligeiras. Não utilizar contra: chamas ou temperaturas <math>\lt; -25 \text{ }^\circ\text{C}</math> ou <math>\gt; 100 \text{ }^\circ\text{C}</math>, produtos químicos; Não utilizar para aplicações mecânicas intensivas

Possíveis ingredientes nocivos: Sensibilizantes - proteínas de borracha natural

**Embalagem:** 12 pares por embalagem; 12 embalagens por caixa

**Tamanhos Disponíveis:** 7; 8; 9; 10 e 11