

# FICHA TÉCNICA

## LUVAS ANSELL POWER FLEX 80-400



**ext**incêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

# FICHA TÉCNICA

## Luvras Ansell Power Flex 80-400

### DESCRIÇÃO:

A PowerFlex® 80-400 da Ansell é uma luva para fins gerais concebida para oferecer um isolamento extraordinário a baixas temperaturas, assim como elevado conforto e aderência.

Esta luva combina um forro térmico em acrílico Terry Cloth com laçada com um revestimento de látex naturalmente isolante, garantindo uma excelente protecção contra o frio. Esta luva oferece conforto e protecção para o utilizador a temperaturas tão baixas como -30°C, para contactos breves ou intermitentes.

Com um forro em acrílico Terry Cloth com laçada amarelo-brilhante, a luva PowerFlex® 80-400 oferece uma visibilidade muito grande em condições de iluminação reduzida ou fraca. Esta maior visibilidade oferece ainda mais segurança a operários de exterior quando anoitece.

Protecção mecânica / Para fins especiais / Aplicações Intensivas.

---

### APLICAÇÕES IDEAIS:

- Envio e recepção
- Recolha de lixo
- Instalações de refrigeração e arrefecimento
- Armazenamento de artigos perecíveis
- Manutenção pública
- Trabalhos de construção ao ar livre

---

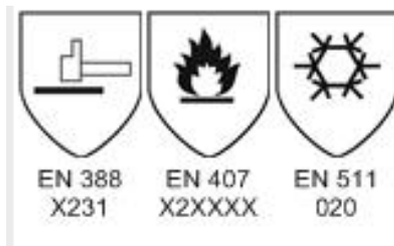
### INDÚSTRIAS PRIMÁRIAS:



# FICHA TÉCNICA

## Luvas Ansell Power Flex 80-400

### CATEGORIA III:



	Transferências	Estrutura	Pontos por polegada	Material do forro	Material de revestimento	Modelo/padrão de revestimento	Estilo do punho	Cor	Tamanho EN	Comprimento (mm)	Acondicionamento
80-400		Tricotada	7	Veludo frisado com laçada de acrílico	Látex de borracha natural	Revestida na palma da mão	Punho tricotado	Azul e amarelo-vivo	7, 8, 9, 10, 11	250 - 295	12 pares por embalagem; 6 embalagens por caixa