

FICHA TÉCNICA

LUVAS ANSELL
NEOTOP



extincêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Luvas Ansell Neotop

CARACTERÍSTICAS:

Luvas de protecção química média, com uma flexibilidade e facilidade de manuseamento bastante notável. Estilo do punho: Recto. Apresenta 300 mm de comprimento e 0,75 mm de espessura.

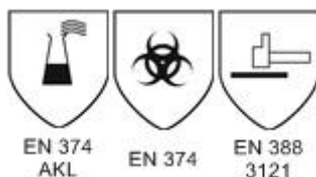
- Ideal para utilização em condições frias – o neopreno mantém a sua fantástica elasticidade mesmo a baixas temperaturas.
- Fórmula de neopreno. Protege contra uma vasta gama de ácidos, produtos cáusticos, álcoois e muitos solventes.
- Flexibilidade superior. Contém látex de borracha natural. Muito menos cansativa para as mãos do que outras luvas para aplicações intensivas.
- Forro em flocos em algodão puro. Suave, confortável e absorvente

APLICAÇÕES:

- Agricultura
- Química
- Refinação – óleo e petróleo
- Limpeza
- Manutenção
- Indústrias Primárias

NORMA:

Categoria III



Tempos de ruptura de permeação Segundo a Norma EN374-3:2003:
29-500