

FICHA TÉCNICA

Art. **NSK26**

DESCRIÇÃO

Oferecendo uma excelente proteção contra uma vasta gama de solventes, óleos e ácidos, esta luva de proteção química é flexível e estanque. O acabamento da superfície áspera assegura uma excelente aderência e o forro de algodão elimina o suor para o conforto do utilizador. Um ilhó e um punho elástico mantêm a luva no lugar para assegurar uma proteção total e consistente contra uma série de perigos.

CARACTERÍSTICAS

- 100% nitrilo;
- Forro em flanela de algodão;
- Aderência áspera.

TAMANHOS

- 8/S
- 9/M
- 10/L
- 11/XL

BENEFÍCIOS

- Resistente a ácidos;
- Resistente ao óleo;
- Forte aderência;
- Resistente à abrasão;
- Resistente à água.

COR

- Azul



MATERIAL

- Algodão;
- Poliéster;
- Malha sem costura.

REVESTIMENTO

- Nitrilo

FICHA TÉCNICA

Art. NSK26

COMPRIMENTO

• 650mm

INDÚSTRIAS

Esta luva é adequada para:



Química



Luva de qualidade alimentar

EMBALAGEM

- 12 Pares por saco plástico
- 6 Sacos plásticos por caixa
- 72 Pares por caixa

NORMAS

Cat. III



0598

EN 388:2016



4112X

EN ISO 374-1:2016/Type A



JKLOPT

EN ISO 374-5:2016



EN 420:
2003+A1:2009