

# 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:





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