



Protección Manual

- Ficha Técnica -



Solvex
Página 1 de 1

Descripción Técnica

Nombre	Solvex
Referencia	BG506S
Descripción	Guante en hilaza recubierto en PVC de 36cm
Tallaje:	Única : XL
Color:	Naranja

Descripción

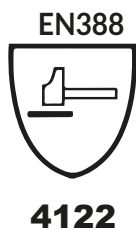
Guante que garantiza un ajuste seguro y cómodo.

Diseñado específicamente para resistir bajas temperaturas, es ideal para su uso en entornos fríos como áreas de almacenamiento refrigeradas, neveras y congeladores en la industria.

Sin embargo, no debe utilizarse en presencia de llamas o en entornos de altas temperaturas. Es importante tener en cuenta que no es impermeable.

Este guante está compuesto por un 20% de algodón y un 80% de PVC, con un recubrimiento total de inmersión en PVC para una mayor protección. Se recomienda su uso en temperaturas de hasta -12.5°C y solo para contactos breves.

Certificaciones



Características

- Resistente al frío, ideal para áreas frías como neveras y congeladores.
- No apto para uso en presencia de llamas o en altas temperaturas.
- El puño de seguridad tejido no es impermeable.
- Elaborado con un 20% de algodón y un 80% de PVC.
- Recubrimiento total de inmersión en PVC para una mayor protección.
- Se recomienda su uso en temperaturas de hasta -12.5°C.
- Diseñado para contacto breve en entornos fríos.
- 36cm de largo.

Aplicaciones

- Industria de alimentos y bebidas.
- Almacenes y logística.
- Industria de congelados.
- Procesamiento de productos refrigerados.
- Trabajos de manipulación en áreas frías.
- Trabajo en cámaras frigoríficas.

Mantenimiento

El mantenimiento de este guante es sencillo. Se recomienda limpiarlo con un paño húmedo y jabón neutro para eliminar la suciedad. Evita el contacto con llamas o altas temperaturas, ya que podría dañar el material. Es importante secarlo completamente antes de guardarlos en un lugar fresco y seco.



Boyuan Elementos de Protección Industrial SAS



www.boyuangloves.com
www.boyuancolombia.com



Cr. 29A # 73 - 19
Bogotá - Colombia



(601) 6236448