

INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo:

- Guante SOSEGA Wave - Recubierto Nitrilo
Ref: **N1511**

Descripción:

- El guante SOSEGA Wave N1511 recubierto nitrilo ha sido diseñado para su uso en una extensa gama de aplicaciones. Tanto en condiciones húmedas como en seco, este guante ofrece un magnífico agarre y un excelente comportamiento frente al desgaste y a cortes, resultando a la vez muy cómodo.

Beneficios y Cualidades:

- Recubrimiento de nitrilo que brinda una excepcional ergonomía y agarre.
- Su diseño y material permite un uso más largo y cómodo, sin puntos débiles donde pueda rasgarse fácilmente por el movimiento natural de la mano.
- La construcción de su tejido permite un excelente flujo de aire en la mano, de esta manera el usuario no sentirá molestias causadas por el calor y sudor.

Uso:

- El usuario debe evaluar el nivel de protección necesaria para la labor. Algunas de las aplicaciones más comunes son:

- Ensamblaje.
- Manipulación y transporte.
- Construcción.
- Metal mecánico
- Procesos Industriales.
- Jardinería
- Limpieza
- Mantenimiento

Estándares y Regulaciones:

- Los guantes SOSEGA están diseñados para la protección manual contra riesgos principalmente mecánicos.
- Están fabricados en conformidad de la norma EN388:2003

Tallas:

- M, L, XL



Composición:

- 55% poliéster, 45% nitrilo
- Recubrimiento de nitrilo



EN 388

Precauciones de uso:

1. Puede usarse en presencia de hidrocarburos y derivados.
2. Guantes no deben ser usados en lugares donde exista riesgo de enredarse con piezas mecánicas en movimiento.
3. Evitar el contacto directo con fuego.

Recomendaciones:

- Reemplace el producto inmediatamente si se encuentra roto, desgastado o perforado. En caso de alergia a los componentes suspenda su uso y consulte a su médico. Almacenar en un lugar fresco y seco. La limpieza y el lavado deben ser realizadas con cuidado y de acuerdo a las instrucciones presentes en la etiqueta. El usuario será responsable del rendimiento del guante luego de la limpieza y el lavado.

Desechar:

- Luego de su uso o cumplido el ciclo de vida útil los guantes pueden estar contaminados con diferentes materiales. Desecharlos de acuerdo a las normas locales establecidas.