

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO

Guante SOSEGA Politec
Nailon
Ref. 33 Y 2100



DESCRIPCIÓN

El guante SOSEGA Politec 33Y2100 nailon ha sido diseñado para su uso en una extensa gama de aplicaciones de manipulación y transporte. Este guante ofrece una magnífica maniobrabilidad y un excelente comportamiento frente al desgaste, resultando a la vez muy cómodo. Le ofrecerá una productividad y una seguridad óptimas.

TALLA

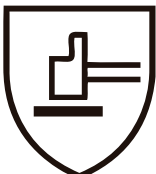
7, 8, 9, 10

COMPOSICIÓN

Nailon	85%
Elástico	15%

NORMA

El guante está diseñado bajo los estándares de la norma EN 388.



EN 388

BENEFICIOS Y CUALIDADES

- 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 fluido del aire en la mano, de esta manera el usuario no sentirá molestias causadas por el calor y sudor.
- Recubrimiento de látex laminado que brinda una excelente resistencia a la abrasión y durabilidad del guante.

USO

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

- Ensamblaje.
- Construcción.
- Metal mecánico
- Procesos Industriales.
- Jardinería
- Limpieza
- Mantenimiento

PRECAUCIONES DE USO

- No usar en presencia de hidrocarburos y derivados.
- Guantes no deben ser usados en lugares donde exista riesgo de enredarse con piezas mecánicas en movimiento.
- 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.