



### TALLAS

8, 9, 10

### PACKS

Packs de 12 PAR

### DATOS TÉCNICOS

Resistencia al corte A3/C  
con microespuma

## Descripción

- ▶ Guante alimentario
- ▶ Barrera de nitrilo para protección química avanzada.
- ▶ Resistencia al corte a través de tecnología avanzada
- ▶ Gran comodidad de agarre. Tecnología *Super Grip* (SGT) mediante la cual se mejora la humedad y el agarre seco
- ▶ Revestimiento de corte integrado en carcasa de nitrilo para mejor tacto
- ▶ Espesor óptimo para mayor destreza
- ▶ Facilidad de movimiento mejorada
- ▶ Comfort superior. Dispersion Technology (MDT)
- ▶ Diseño ergonómico que mejora el rendimiento y el apoyo
- ▶ Reducción de la fatiga de la mano
- ▶ Abrasión ANSI nivel 5

## Materiales / Peso

- ▶ **Nitrilo/ Microespuma de nitrilo**

## Recomendaciones de almacenamiento

- ▶ Se recomienda que el producto se almacene en su empaque original en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa u otra luz intensa. Lejos de productos químicos. Rango de temperatura recomendado: 50 °F a 86 °F (10 °C a 30 °C).

## Aplicaciones

- ▶ Industria automotriz, fabricación de productos químicos, maquinaria y equipamiento, petróleo y gas, procesamiento de alimentos, fabricación de metal...

## Medidas

- ▶ Largo total (T9): 31,5 cm
- ▶ Largo (a partir de la muñeca): 10,5 cm

## STANDARDS

ANSI4 EN388: 3101X EN ISO 374-1 Type A: JKOPT EN ISO 374-5

[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

Cualquier consulta puede dirigirse a: [info@safetop.net](mailto:info@safetop.net) o al tel. 981 649811 Dpto. Comercial  
Safetop Innovative Protection S.L. | Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás (Oleiros, A Coruña) SPAIN | Tel: +34 981 649 811  
/ Fax: +34 981 649 812



# Guía de tallas

## OPCIÓN 1

**Paso 1:**

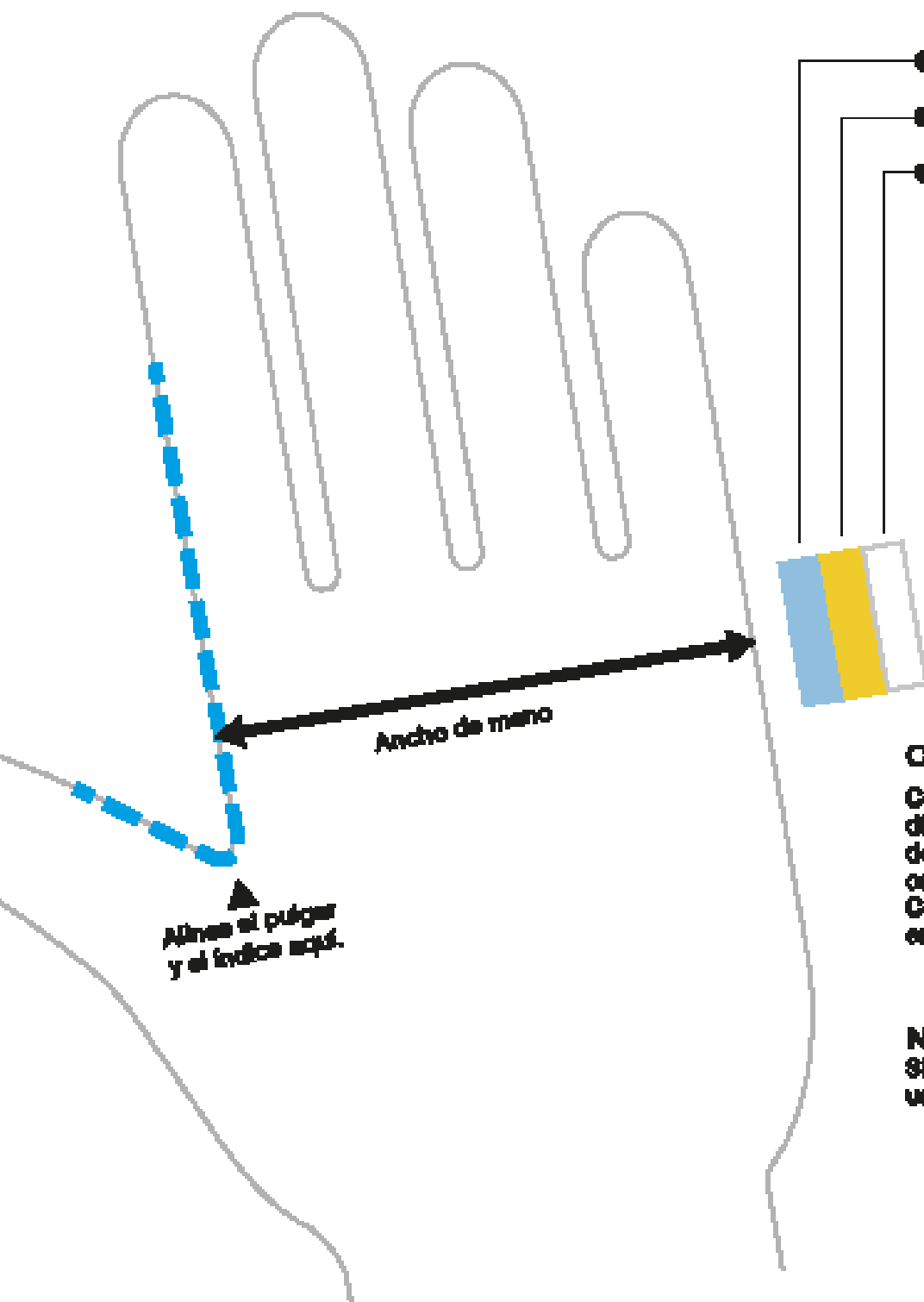
Imprima esta página al 100 % (A4).

**Paso 2:**

Alinee el pulgar y el índice de su mano derecha con la línea indicada.

**Paso 3:**

"La parte más ancha alrededor de sus nudillos indicará la talla de guante correcta que necesita."



Talla	Ancho de mano
8	83-87 mm
9	87-93 mm
10	93-99 mm

## OPCIÓN 2

Con una cinta métrica, mida la distancia de la parte más ancha de la palma de la mano derecha como se indica. Consulte el cuadro de tallas para encontrar la talla más cercana."

**Nota:**

Si se encuentra entre tallas, use la talla más grande.