

GUANTE DE NYLON BLANCO



	TALLA
201500600	7
201016700	8
201017800	9

DESCRIPCIÓN

Guante tejido con 13 agujas en 100% nylon blanco, ambidiestro, sin costuras, lo que lo hace un guante de ajuste perfecto, permitiendo la destreza, tacto y sensibilidad manual, para trabajos delicados.

COLOR

Blanco.

MATERIALES

Nylon.

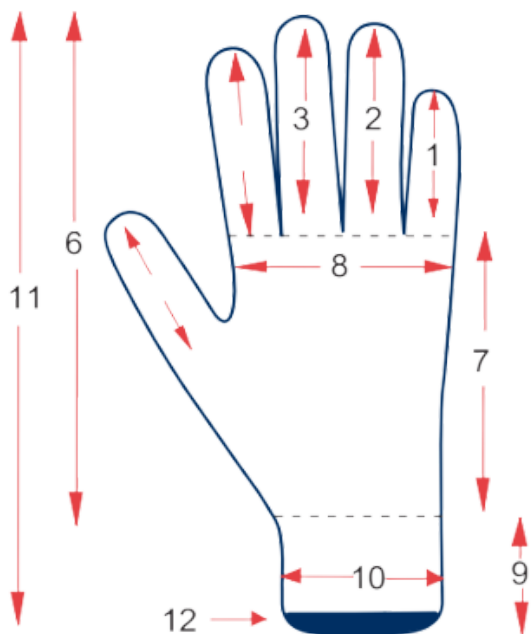
APLICACIÓN

- Vinícola.
- Carpintería.
- Manejo de Materiales.

FICHA DESCRIPTIVA

PUÑO	PALMA	DORSO	HILO
Tejido de punto / Ribeteado.	Tela tejida de nylon.	Tela tejida de nylon.	Nylon.
VISUALMENTE			
No presenta fallas visibles como: grietas, deshilados, torcidos, o fallas en el ensamble.			

DIMENSIONES



DIMENSIONES	7	8	9
1. Dedo meñique	52 mm	60 mm	64 mm
2. Dedo anular	70 mm	80 mm	88 mm
3. Dedo medio	76 mm	85 mm	90 mm
4. Dedo índice	65 mm	75 mm	81 mm
5. Dedo pulgar	55 mm	63 mm	65 mm
6. Longitud	161 mm	180 mm	185 mm
7. Longitud palma	85 mm	95 mm	95 mm
8. Ancho de palma	85 mm	90 mm	95 mm
9. Longitud puño	60 mm	70 mm	75 mm
10. Ancho puño	70 mm	70 mm	75 mm
11. Longitud total	221 mm	250 mm	260 mm
12. Ribete	Rojo*	Amarillo*	Café*

*Depende de la talla.

CERTIFICACIONES



RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

- El equipo de seguridad se debe inspeccionar antes de ser usado, para descartar defectos de fábrica.

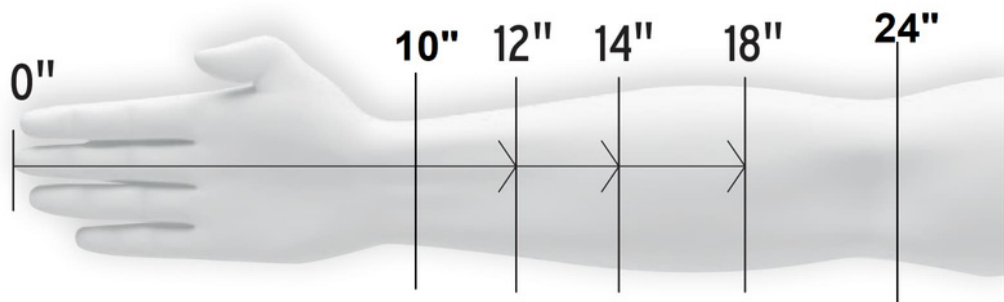
GUÍA DE ELECCIÓN DE GUANTES

Para elegir el guante adecuado se deben de tomar en cuenta los siguientes puntos:

1. Las condiciones a las que será sometido el guante: temperaturas extremas, abrasión, corte, ambiente seco o húmedo, pinchaduras, etc.
2. Las características de acuerdo al uso que se le dará: sensibilidad al tacto, flexibilidad, agarre, resistencia, si debe de contar con refuerzo en algunas zonas o si debe ser más grueso para uso pesado.
3. Definir la longitud y forma del puño: más largo, ajustable, tejido, enrollado, etc.
4. El tamaño de la mano.
5. Si debe cumplir con alguna norma.

LARGO

El largo se determina dependiendo el uso y se toma desde la punta del dedo medio hacia el hombro.



ACLARACIONES

La información contenida en esta ficha es una guía para asistir al usuario en la correcta selección de su equipo de protección. **Es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor** determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.