

## FICHA DESCRIPTIVA

### GUANTE DE ALGODÓN CON NITRILO EXTRA PESADO PUÑO DE LONA GR3242K



TALLA	
202906509	8

#### DESCRIPCIÓN

Guante recubierto total de nitrilo extra pesado, soporte interno de algodón, lo cual permite protección excepcional en trabajos con materiales ásperos, cortantes y abrasivos. Por su composición este guante es resistente a las rasgaduras, pinchaduras y perforaciones. Contiene un agente fungicida (Sanitized®) que retarda la aparición de microorganismos que pueden ocasionar micosis, malos olores, infecciones y hongos.

#### COLOR

Azul.

#### MATERIALES

Nitrilo, algodón.

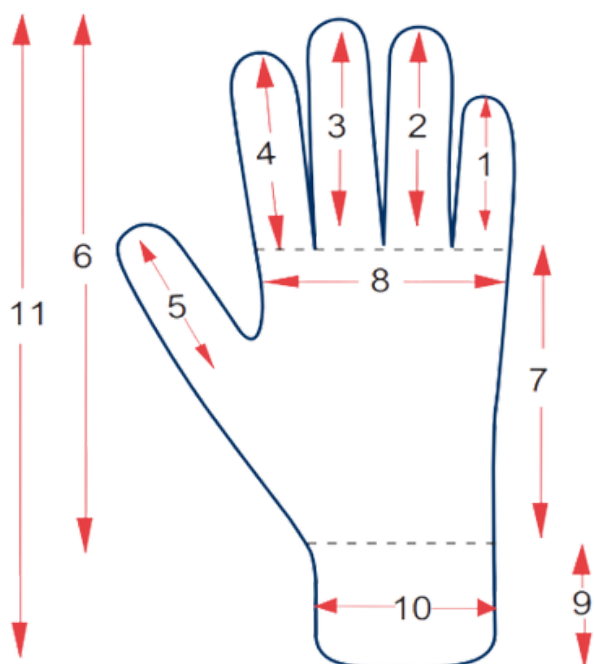
#### APLICACIÓN

- Ofrece excelente resistencia a las rasgaduras, pinchaduras, perforaciones, grasas y aceites.

# FICHA DESCRIPTIVA

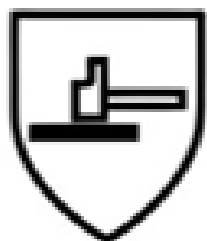
PUÑO	PALMA	DORSO	HILO
De seguridad.	Tela tejida de algodón / nitrilo.	Tela tejida de algodón / nitrilo.	Algodón.
<b>VISUALMENTE</b>			
No presenta fallas visibles como: grietas, deshilados, torcidos, o fallas en el ensamble.			

## DIMENSIONES

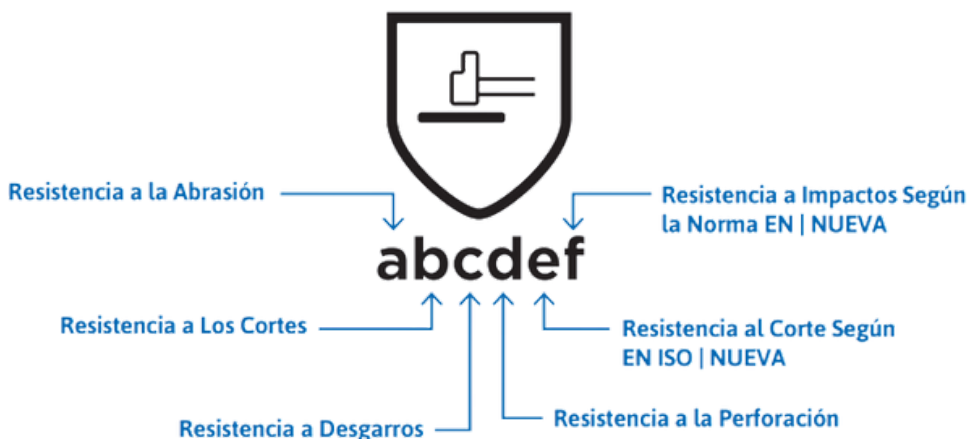


DIMENSIONES	8
1. Dedo meñique	60 mm
2. Dedo anular	80 mm
3. Dedo medio	85 mm
4. Dedo índice	75 mm
5. Dedo pulgar	63 mm
6. Longitud	180 mm
7. Longitud palma	95 mm
8. Ancho de palma	90 mm
9. Longitud puño	70 mm
10. Ancho puño	70 mm
11. Longitud total	250 mm

## CERTIFICACIONES



3111  
EN388



## NORMATIVIDAD

Cumple con:

- **EN388**

Guía de marcaje de guantes.

## RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

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

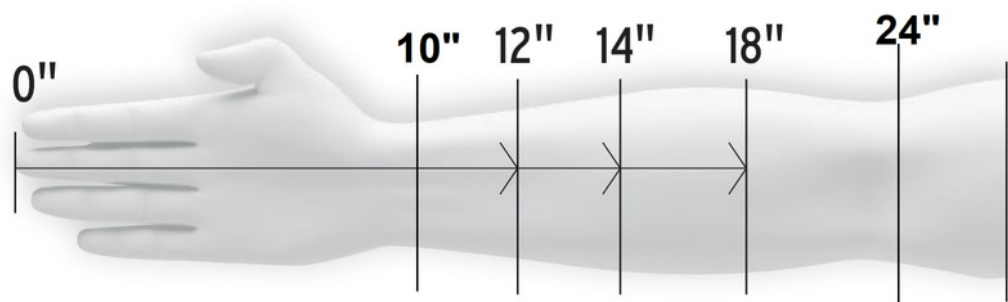
## GUÍA DE ELECCIÓN DE GUANTES

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.