

# TouchNTuff™

## 92-600

Guante de nitrilo desechable con protección mejorada contra salpicaduras químicas.

## Una combinación sin igual de protección contra salpicaduras químicas, comodidad y durabilidad.

- **Líder mundial:** Los guantes TouchNTuff® 92-600 son los guantes desechables líderes en el mundo para protección contra salpicaduras químicas
- **Protección superior:** Fabricados con tecnología TNT™ de resistencia a salpicaduras químicas, estos guantes protegen eficazmente las manos de la exposición a productos químicos nocivos
- **Comodidad elevada:** El nitrilo supersuave proporciona una sensación cómoda durante el uso prolongado
- **Durabilidad robusta:** Certificados EN388, cumpliendo el nivel 1 de abrasión para evitar roturas y desgarros durante trabajos pesados
- **Previene defectos superficiales:** Sin silicona, evitan la transferencia de contaminantes que causan defectos en pinturas, revestimientos y acabados
- **Certificados como inofensivos:** La certificación Dermatest® garantiza que estos guantes EPI son respetuosos con la piel



### Industrias

- Ciencias de la Vida
- Procesamiento de alimentos
- Automotriz
- Agricultura
- Mantenimiento de Infraestructuras
- Químico

### Recomendado para

- Transferencia de líquidos y sólidos
- Procesamiento de Carne, Pescado y otros Alimentos
- Producción Industrial
- Mantenimiento
- Análisis de laboratorio
- Manipulación de Productos Químicos

**Ansell**



**INDUSAFETY**  
SERVICIOS GENERALES

Web: [indusafety.com.pe](http://indusafety.com.pe)  
Cel: 923 705 468 - 914 438 215  
Correo: [ventas@indusafety.com.pe](mailto:ventas@indusafety.com.pe)

## FICHA DE DATOS TÉCNICOS

Información sobre el Producto	
<b>Material</b>	Nitrilo
<b>Superficie Externa del Guante</b>	Suave
<b>Normas de Auditoría</b>	ISO 9001
<b>Certificación del Producto</b>	Category III, EN 388:2016 1XXXX, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, EU Food Contact Approved, ISO 18889:2019, ISO 9001, UKCA, DOSH-SIRIM certified, Dermatest
<b>Resumen de Empaque</b>	<b>XS-XL: 100 guantes por dispensador:</b> 10 dispensadores por caja, 1,000 guantes por caja de embalaje. <b>XXL: 90 guantes por dispensador:</b> 10 dispensadores por caja, 900 guantes por caja de embalaje.
<b>Instrucciones de Almacenamiento</b>	Mantener alejado de la luz solar directa; Guardar en lugar fresco y seco. Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.
<b>Segmentación de Productos</b>	Robusto
<b>Antiestático</b>	Sí EN1149
<b>Aceleradores químicos de vulcanización</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dibutilditiocarbamato de zinc (DBCZ)</li> </ul> <p><i>Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.</i></p>

## PROPIEDADES FÍSICAS

	Valores típicos		Método de ensayo
	ANTES DE UTILIZAR	DESPUS DE UTILIZAR	
Longitud (mm/pulgadas)	240 / 9.45		ASTM D3767,EN 420
Ausencia de perforaciones (nivel de inspección I)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Grosor de la palma (mm/mils)	0.125 / 4.92		ASTM D3767,EN 420
Grosor de los dedos (mm/mils)	0.14 / 5.5		ASTM D3767,EN 420
Elongación en el punto de rotura (%)	≥ 600	≥ 525	ASTM D412
Fuerza a la rotura (N)	≥ 10	≥ 10	EN 455-2



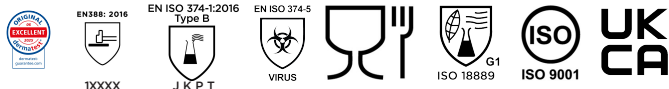

**INDUSAFETY**  
SERVICIOS GENERALES

Web: [indusafety.com.pe](http://indusafety.com.pe)  
Cel: 923 705 468 - 914 438 215  
Correo: [ventas@indusafety.com.pe](mailto:ventas@indusafety.com.pe)

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Talla	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	XXL (10.5 - 11)
Código de producto	92600060	92600070	92600080	92600090	92600100	92600110

### Estándares de rendimiento y de conformidad reglamentaria



**Ansell**



**INDUSAFETY**  
SERVICIOS GENERALES

Web: [indusafety.com.pe](http://indusafety.com.pe)  
Cel: 923 705 468 - 914 438 215  
Correo: [ventas@indusafety.com.pe](mailto:ventas@indusafety.com.pe)