



S.P.I. SHIELD® Nitrilo Medio Baño Completo Azul Puño Lona



Código	Descripción	Talles
G331AZ	Nitrilo Medio Baño Completo Azul Puño Lona	T.10

i INFORMACIÓN GENERAL

- **Producto certificado:** Norma IRAM 3607-3608.
- Baño Completo Nitrilo Liviano.
- Alto nivel de confort.
- Posee buen nivel de desteridad.
- Puño lona.

★ BENEFICIOS

- Tareas de Mantenimiento.
- Protección tanto de la mano como del producto que se está manipulando.
- Tareas donde sea necesario máximos niveles de desteridad.
- Tareas donde se manipulen piezas engrasadas o con aceite.

🔧 APLICACIONES

- Tareas de mantenimiento.
- Tareas mecánicas.

! PROTECCIÓN SEGÚN IRAM 3608

Abrasión	3
Corte	1
Desgarro	2
Punción	1
Corte ISO 13997	X

🔍 DETALLES TÉCNICOS

Forro interior: Tejido sin costuras para mayor comodidad.

Diseño exterior:

Nitrilo Medio Baño Completo Azul.

Puño: Lona.

Color: tejido natural.

Talles disponibles: 10.



S.P.I.

SHIELD® Nitrilo Medio Baño Completo Azul Puño Lona

! **NORMATIVAS Y SEGURIDAD**

Grados de Protección según Norma IRAM 3608, IRAM 3607

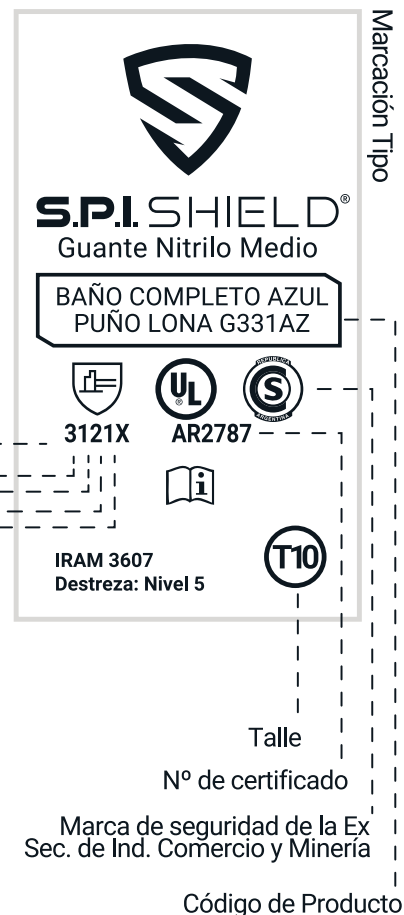
1. Resistencia a la abrasión: se somete a una muestra del guante de la palma de mano a un abrasivo normalizado hasta la rotura, indicando con números del 0 al 4 la resistencia del guante a la abrasión.

2. Resistencia al corte por cuchilla: número de ciclos necesarios para cortar una muestra de la palma de la mano, indicando con niveles de 0 al 5 la resistencia del guante al corte.

3. Resistencia al desgarre: fuerza necesaria para desgarrar la muestra de la palma de la mano indicando niveles de 0 a 4 la resistencia del guante al desgarro.

4. Resistencia a la perforación: fuerza necesaria para perforar una muestra de la palma de la mano con un punzón normalizado indicando niveles de 0 a 4 a resistencia del guante a la perforación.

5. Resistencia al corte por cuchilla recta TDM: fuerza media necesaria para cortar una muestra de la palma de la mano.



Inocuidad garantizada: Diseñado para minimizar riesgos o molestias.

Material seguro: Libre de sustancias perjudiciales.

Ergonomía: Adaptado para uso prolongado sin incomodidades.

pH Controlado: Conforme a la norma IRAM 3608, seguro para la piel.

USO Y ALMACENAMIENTO

Limpieza: No se recomienda lavar para preservar sus propiedades.

Almacenamiento: Guardar en un ambiente seco, protegido de la luz solar.

Vencimiento: No tiene fecha de caducidad bajo condiciones óptimas de almacenamiento.



LOGÍSTICA

Presentación: Caja por 120 pares.