

## TERSUS GUANTE DE NITRILO

**LIBRE DE POLVO COLOR AZUL**

**Número de parte: TRS-BNG**

### DESCRIPCIÓN

Nuestros guantes de nitrilo Tersus en color azul, libres de polvo, material elástico estirable que hace que se ajusten cómodamente a la mano, con puño rolado, lisos con textura en las puntas de los dedos. Libres de látex y silicón, haciéndolo un producto anti alérgico y protegiendo a la piel de irritación y de organismos que pueden causar algún daño. Todos los productos Tersus son probados y elaborados en fábricas que cumplen con las normas ISO bajo propia y estricta inspección en sus procesos para asegurar los estándares de calidad estipulados por Tersus.

### APLICACIÓN

Como parte de la familia de productos Tersus, este producto es recomendado para ser usado en áreas alimenticias, industriales, farmacéutica,... ya que brinda protección contra productos químicos y microorganismos. Estos guantes brindan al operador protección para la piel y comodidad para las manos.

### TRS-BNG PROPIEDADES FÍSICAS

Número de parte	Longitud	Ancho	Parámetro
TRS-BNG-XS	240 mm	75 mm	+/- 5 mm
TRS-BNG-SM	240 mm	90 mm	+/- 5 mm
TRS-BNG-MD	240 mm	105 mm	+/- 5 mm
TRS-BNG-LG	240 mm	115 mm	+/- 5 mm
TRS-BNG-XL	240 mm	125 mm	+/- 5 mm

### TRS-BNG EMPAQUE

Número de parte	Tamaño	Empaque
TRS-BNG-XS	Extra chico	100 piezas/dispensario, 10 dispensarios/caja
TRS-BNG-SM	Chico	100 piezas/dispensario, 10 dispensarios/caja
TRS-BNG-MD	Mediano	100 piezas/dispensario, 10 dispensarios/caja
TRS-BNG-LG	Grande	100 piezas/dispensario, 10 dispensarios/caja
TRS-BNG-XL	Extra Grande	100 piezas/dispensario, 10 dispensarios/caja

Los guantes Tersus están empacados en dispensario de cartón.



## TRS-BNG RESISTENCIA A QUÍMICOS

ISO 374-1:2016 TIPO A

ISO 374-4:2013

Nivel

% Degradación

	Nivel	% Degradación
Metanol	2	77.7
Heptano	6	11.7
40% Hidróxido de sodio	6	-11.9
96% Ácido sulfúrico	3	62.1
30% Peróxido de hidrógeno	6	2.5
25% Hidróxido de amonio	5	9.4
37% Formaldehído	6	-7.6

### ISO 388:2016

Nivel

	Nivel
Resistencia a la abrasión	3
Resistencia al corte	1
Resistencia al pinchado	1

**MANUFACTURADO EN CHINA**