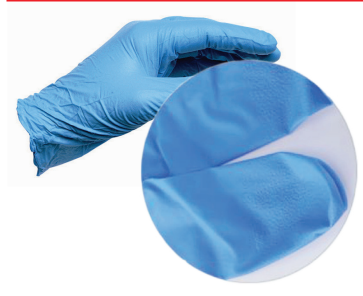


# **GUANTES DESECHABLES NITRILO AZUL**



Descripción	Art.	Tamaño	Peso (+0.2g, -0.2g)
Desechable de Nitrilo azul	0899 470 01	M	4.0 Gramos
	0899 470 02	L	4.3 Gramos
	0899 470 03	XL	4.6 Gramos

## Cumple con EN estándares/valor rendimiento. EN455-2:2015/ASTM D6124-06 (2017) /ISO 2859-1

### Descripción

- Agarre con textura micro-rugosa en los dedos.
- 100% Látex de Nitrilo Sintético.
- Resistencia a la tracción (Newton): 6-8.
- Ambidiestro.
- Grosor del material:
- Dedo:0.11-0.12 mm
- Palma: 0.07-0.08m.
- Longitud: 240mm.

#### **Aplicación**

- Automoción.
- Áreas de mantenimiento y limpieza, industria alimentaria.
- Laboratorios y farmacéutica.
- Industria química y de electricidad.
- Pintura y pulido.

## **GUANTES DESECHABLES NITRILO NEGRO**



Descripción	Art.	Tamaño	Peso (+0.2g, -0.2g)
Desechable de	0899 470 398	М	6.2 Gramos
	0899 470 399	L	6.7 Gramos
Nitrilo negro	0899 470 400	XL	7.5 Gramos

## Cumple con EN estándares/valor rendimiento. EN455-2:2015/ASTM D6124-06 (2017) /ISO 2859-1

### Descripción

- Agarre con textura micro-rugosa en los dedos.
- 100% Látex de Nitrilo Sintético.
- Resistencia a la tracción (Newton): 6-8.
- Ambidiestro.
- Grosor del material:
- Dedo: dd 0.15 0.17 mm.
- Palma: 0.11 0.13 mm.
- Longitud: 240mm.

### **Aplicación**

- Automoción.
- Áreas de mantenimiento y limpieza, industria alimentaria.
- Laboratorios y farmacéutica.
- Industria química y de electricidad.
- Pintura y pulido.

### **PRODUCTOS ASOCIADOS**

- Lentes de Seguridad.
- Calzados de Seguridad
- Chalecos reflectivos.

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.