

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### GUANTE NITRILO INDUSTRIAL VERDE

TALLA	LONGITUD (mm)	ANCHURA (mm)	FUERZA A LA RUPTURA Mpa	FLEXIBILIDAD A LA RUPTURA (Min)	GROSOR (mm)
XL	330+/-5	127+/-5	20	400%	0.38+/-0.02
L	330+/-5	117+/-5	20	400%	0.38+/-0.02
M	330+/-5	105+/-5	20	400%	0.38+/-0.02
P	330+/-5	95+/-5	20	400%	0.38+/-0.02

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### 1.1 MATERIAL

100% nitrilo (Copolímero de butadieno acrilonitrilo)

#### 1.2 COLOR

Verde

#### 1.3 DISEÑO Y CARACTERÍSTICAS

Relieve antideslizante: en dedos y palma, proporcionando mejor agarre en productos humedecidos y aceitosos.

Anatómico: favorece el ajuste de la mano.

Par: mano derecha/mano izquierda

Interior: ALGODÓN FLOCADO (Procedimiento de acabado que consiste en colocar fibras textiles, dando como resultado un contacto agradable y un mejor confort.

Este procedimiento facilita el revestimiento, desvestimiento y limita la transpiración.)

#### 1.4 POLVO

Totalmente carente de polvo lubricante.

#### 1.5 CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Los guantes mantendrán sus propiedades siempre que se almacenen en lugares secos a temperaturas entre 10° y 30°. No exponer a la luz solar directa.

#### 1.6 CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Lave los guantes antes de quitárselos, déjelos secar, evitando que reciban luz solar.

#### 1.7 VIDA

Los guantes tendrán una vida de 5 años desde la fecha de fabricación, siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento anteriores.

#### 1.8 UTILIZACIÓN

Industrias químicas, industrias mecánicas, tareas de mantenimiento general (ácidos, grasa, hidrocarburos, aceites.). Manipulación de alimentos.

Ideal para refinerías, mantenimiento, construcción,...

#### 1.9 ENVASE

Bolsa individual: 1 par

Cajas: 144 pares (12 bolsas x 12 pares)

### **NORMAS APLICADAS AL GUANTE:**

EN 420 REQUISITOS GENERALES

EN 388 GUANTES DE PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS

EN 374 RIESGOS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS

### **DPTO. CONTROL DE CALIDAD**

Fábrica Tlfns:(+34) 925 78 44 59  
y (+34) 925 78 44 78  
Oficina (+34) 925 78 41 37

Fax: (+34) 925 78 45 02  
Fax: (+34) 925 73 04 64  
E-mail: info@sanicen.com · www.sanicen.com

C/. Velázquez, s/n  
Polígono Industrial Mariola  
45511 Huecas (Toledo)  
Apdo. de Correos 72, 45510 Fuensalida (Toledo) SPAIN