



**TEGERA® 84501**



Conozca más

**YEMAS TEXTURIZADAS PARA OFRECER GRAN AGARRE**

Guante fino y desechable de alta calidad fabricado en nitrilo de 0,10 mm/3,9 mil, con yemas texturizadas y excelente agarre. Duradero, apto para alimentos y certificado para su uso contra virus. Sin ftalatos y sin látex para reducir el riesgo de alergia. Apto para pantalla táctil: no hay que quitarse el guante para usar el móvil. 100 unidades/paquete. 10 paquetes/caja.

**PROPIEDADES**

- Duradero
- Flexible
- Buena sensibilidad en las puntas de los dedos
- Buen agarre

**CARACTERÍSTICAS**

- Con membrana impermeable
- Válido para pantalla táctil
- Aptos para la manipulación de productos alimentarios
- Resistentes al aceite y la grasa
- Protección frente a salpicaduras de productos químicos

**EVITA EL RIESGO DE**

Riesgo de infección, contacto con humedad, contacto con sustancias húmedas, contacto con aceite y grasa

**ENTORNOS DE USO PRINCIPALES**

Entornos de riesgo químico, desechables, entornos húmedos, entornos aceitosos y grasientos

**ÁREAS DE USO PRINCIPALES**

Montajes de precisión, pintura, trabajos en laboratorio, limpieza, manipulación de productos alimentarios, manipulación de alimentos, trabajos en cocinas, trabajos en hoteles y restaurantes, asistencia sanitaria, cuidados, servicio

**SECTORES DE USO PRINCIPALES**

Oil, gas, petrochemical, food processing, automotive, horeca, service

**TIPO DE TRABAJO**

Manipulación ligera

**RESISTENCIA QUÍMICA**

Conforme a EN 16523-1:2015. Para más detalles, póngase en contacto con Ejendals.

**ESPECIFICACIÓN**

**TIPO** Guantes resistentes a productos químicos, Guantes desechables - Protección general

**CATEGORÍA** Cat. III

**GROSOR** 0,10 mm

**LONGITUD** 240 mm

**INTERIOR** Sin polvo

**DISEÑO DE LA SUJECIÓN** Agarre extra en la punta de los dedos

**COLOR** Azul

**CANTIDAD POR PAQUETE** 100 unidades

**PAQUETES POR: LOTE/CAJA** No se vende en lote/10

**AQL** 1.5

**TIPOS DE EMBALAJE** Caja

**MATERIAL DE RECUBRIMIENTO** Nitrilo

**CONFORMIDAD**



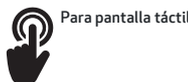
TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020

FDA compliant material

**CARACTERÍSTICAS**



**ENSAYO CONFORME CON EN ISO 374-1:2016**

Sometido a ensayos químicos	J	K	T
Nivel de permeación 2	3	6	6
Degradación %	48,8	-4,4	7,6

TAMAÑO	N.º REF.	EAN
7	84501-7	7340118301037
9	84501-9	7340118301051
11	84501-11	7340118301020



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com