

# Touch N Tuff® 92-500

## Diseño complejo



### Resistencia probada a las salpicaduras de sustancias químicas peligrosas

Sólo 0,12 mm de espesor.

Fino como una segunda piel, pero es una protección hermética segura.

Más seguro para sus productos y para las pieles sensibles.

Tres veces la resistencia a perforaciones de los guantes de látex o de PVC desechables.

### Uso recomendado

Resistencia probada a las salpicaduras de sustancias químicas peligrosas

- Trabajo en laboratorio
- Industria química
- Servicios de urgencia
- Electrónica y otras operaciones de montaje complejas

**La tecnología TNT permite producir un film con extraordinarias propiedades y de sólo 0,12 mm de espesor**

Film ultrafino de confort y sensibilidad incomparables, pero muy resistente.

**100% nitrilo, sin ceras, siliconas ni plastificantes**

Las proteínas del látex y de los plastificantes del vinilo pueden

irritar la piel y contaminar los productos. Con este film de nitrilo puro no hay problema.

**Tres veces más resistente a la perforación que los guantes de látex o de vinilo**

Más ligero y más fresco, pero también más seguro y durable. Excelente relación precio/prestaciones.

**Mucho más resistente a los productos químicos que el látex o el vinilo**

No está hecho para inmersión en productos químicos, pero protege eficazmente contra salpicaduras accidentales.

**Forma determinada en ordenador**

Máxima libertad de movimientos

y evita fatiga en las manos.

### Puño enrollado

Mayor protección de la muñeca y permite un agarre firme.

**Ligeros y tan confortables como un guante de algodón**

Para manipular materiales muy peligrosos se aconseja ponerse encima otro guante.

**Control de defectos visibles con nivel AQL 1,0**

Las rigurosas normas de fabricación garantizan la fiabilidad.

### Embalaje

100 guantes en caja de uso sellada 10 cajas de uso en caja de expedición.

## Especificaciones

Referencia	Descripción	Estilo	Tamaño EN	Longitud	Color	Espesor
92-500	Empolvado, desechable	Relieve en los dedos	6 1/2-7 (S), 7 1/2-8 (M), 8 1/2-9 (L), 9 1/2-10 (XL)	240 mm	Verde	0.12 mm

Para aplicaciones especiales



EN374



EN374

CE 0493



Ansell Healthcare Europe N.V.  
Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium  
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 Fax +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03  
<http://www.ansell.eu> E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)

**Ansell**