

Touch N Tuff®

Diseño complejo



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 más resistente a la perforación que los guantes desechables de látex o PVC.

Uso recomendado

- 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.

Disponibile empolvado y sin polvo para numerosas aplicaciones

Es más fácil ponerse el guante si está ligeramente empolvado en el interior, pero el guante sin polvo es la opción más segura para evitar riesgos de irritación o de contaminación del producto.

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

Ref	Tipo	Estilo	Tamaño EN	Longitud	Color	Espesor
92-500	Empolvado, desechable	Relieve en los dedos	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	240 mm	Verde	0.12 mm
92-600	Sin polvo, desechable	Liso	6.5-7, 7.5-8, 8.5-9, 9.5-10	240 mm	Verde	0.12 mm

Para aplicaciones especiales



EN374



EN374

CE 0493

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park, Spey House 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.anselleurope.com> E-mail info@eu.ansell.com

Ansell