# TouchNTuff® 93-163

# DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

**Nitrilo** 

Fecha de impresión 13-12-2017

#### Material del guante

Nitrilo (Material del recubrimiento)

#### Posibles ingredientes peligrosos

Sensibilizadores

- Dietilditiocarbamato de zinc
- Zinc-2-Mercaptobenzotiazol

#### **Propiedades**

#### Datos de prueba EN

### Impermeabilidad:

Nivel de calidad aceptable @Nivel de rendimiento AQL o EN 2

# **Chemical permeation:**

Si desea obtener más información sobre permeabilidad química, consulte la página web de Ansell

#### Conformidad europea

Guantes conformes a las exigencias de la Directiva Europea 89/686/CEE y a la normativa europea EN 420:2003 + A1:2009 y EN 374:2003

Se clasifican como "Diseño complejo" (= Protección contra riesgos mortales).

Certificado de examen tipo CE y control de calidad CE para el producto final por

CENTEXBEL (0493)

Technologiepark 7

B-9052 Zwijnaarde

Guantes conformes a las exigencias de la normativa europea 1935/2004 "Materiales y artículos para contacto con alimentos" y de la normativa europea 2023/2006 "Buenas prácticas de fabricación para materiales y artículos para contacto con alimentos".

Si desea obtener más información sobre conformidad alimentaria, consulte la Declaración de conformidad del producto para contacto con alimentos.

## Almacenamiento

Mantener alejados de fuentes de ozono o de ignición. Mantener alejados de la luz solar directa; guardar en un lugar fresco y seco.

Material del recubrimiento	Diseño de agarre	Estilos de puños	Grosor mm	Sin polvo	AQL (EN374)	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
Nitrilo	Acabado con textura	Puño enrollado	0.17	Sí	1.5	Azul	6.5 - 7, 7.5 - 8, 8.5 - 9, 9.5 - 10, 10.5 - 11	355	50 guantes por caja; 10 cajas por caja de embalaje

