

## FICHA TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION

### UNITRIL E (ref. 2100)

#### CE CAT III

Guante de nitrilo desechable empolvado  
Powdered nitrile disposable glove



#### DESCRIPCIÓN

AQL 1,5  
Baja protección química.  
No estériles.  
Libre de siliconas.  
No contiene proteínas.  
Puño con borde.  
Ambidextros.  
Para un solo uso.  
240 mm longitud mínima.

#### APLICACIONES

Hospitales (para exámenes), laboratorios, diagnosis, terapia, limpieza, pintura, jardinería.

#### ALMACENAMIENTO

No almacenar los guantes en áreas con temperaturas extremas ni cerca de calentadores, acondicionadores de aire, esterilizadores, Rayos X o en zonas expuestas a la luz ultravioleta, fluorescente o directamente a la luz solar.

#### ESPECIFICACIONES

Color:	Azul
Materiales:	Nitrilo
Tallas:	7, 8, 9 & 10
Grueso:	0,07 ± 0.03 mm
Normativa:	EN 374

Este guante es conforme a las exigencias esenciales de Sanidad y Seguridad que le son de aplicación de acuerdo con el Real Decreto 1407/1992 y a sus modificaciones posteriores (O.M. del 16/05/1994, RD 159/1995 y O.M. de 20/02/1997) en base a la aplicación de los apartados que correspondan de las normas EN 420, EN 388 y EN 374.

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. 3L Internacional declina toda responsabilidad por el uso indebido de estos productos. En caso de duda consultar con nuestro servicio técnico.

16008/1 FT  
10/03/16

#### DESCRIPTION

AQL 1,5  
Low chemical protection.  
Non-sterile.  
Free of silicone.  
Protein free.  
Bordered cuff.  
Ambidextrous.  
Only one use.  
240 mm minimum length.

#### APPLICATIONS

Hospitals (for examination), laboratories, diagnosis, therapy, cleaning, painting, gardening.

#### STORAGE

These gloves shouldn't be storage in high temperatures areas or in contact with air conditioning, sterilizers and X-Ray. Avoid direct exposure to UV light or direct artificial light.

#### SPECIFICATIONS

Colour:	Blue
Materials:	Nitrile
Sizes:	7, 8, 9 & 10
Thickness:	0,07 ± 0.03 mm
Norms:	EN 374

This glove is in conformity with the essential requirements of Health and Security that are in application of agreement with the Royal decree 1407/1992 and further modifications (O.M. of 16/05/1994, RD 159/1995 and O.M. of 20/02/1997) on the basis of the application of the steps that fit with the norms EN 420, EN 388 and EN 374.

The values indicated are based in laboratory tests. 3L Internacional declines all responsibility for the inappropriate use of these products. In case of hesitation contact with our technical department.