

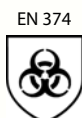
FICHA TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION

UNITRIL LP (ref. 2000)

CE CAT III

Guante de nitrilo desechable sin empolverar

Powder free nitrile disposable glove



UNE EN 1186 & UNE EN 13130



ALIMENTACIÓN



PROTECCIÓN INDUSTRIAL-DOMÉSTICO

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.

DESCRIPTION

AQL 1,5

Low chemical protection.

Non-sterile.

Free of silicone.

Protein free.

Bordered cuff.

Ambidextrous.

Only one use.

240 mm minimum length.

APLICACIONES

Hospitales (para exámenes), laboratorios, diagnosis, terapia, limpieza, pintura, jardinería y para el manejo de todo tipo de alimentos.

APPLICATIONS

Hospitals (for examination), laboratories, diagnosis, therapy, cleaning, painting, gardening and for all kind of food handling.

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.

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 natural light.

ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------|----------------------------|
| Color: | Azul |
| Materiales: | Nitrilo |
| Tallas: | 7, 8, 9 & 10 |
| Grueso: | 0,07 ± 0.03 mm |
| Normativa: | EN 374, EN 1186 & EN 13130 |

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. Asimismo también es conforme con las exigencias del Real Decreto 847/2011, de 17 de junio, por el que se establece la lista positiva de sustancias permitidas para la fabricación de materiales poliméricos destinados a entrar en contacto con los alimentos.

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.

SPECIFICATIONS

| | |
|------------|----------------------------|
| Colour: | Blue |
| Materials: | Nitrile |
| Sizes: | 7, 8, 9 & 10 |
| Thickness: | 0,07 ± 0.03 mm |
| Norms: | EN 374, EN 1186 & EN 13130 |

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 388, EN 420 and EN 374. Moreover, this glove is also in conformity with the Royal Decree 847/2011, which establishes the list of allowed substances for the manufacturing of polymeric materials destined to be in contact with foods.

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.

16009/7 FT
05/06/14