

GUANTES DESECHABLES DE NITRILO

- **Descripción:** Guantes de nitrilo desechables.
- **Tipo de producto:** Uso industrial, no deben ser empleados en la industria médica.
- **Vida Útil:** 5 años
- **Marca:** Creator
- **Composición:** Compuestos por Caucho nitrílico (Nitrato de butadieno) / NBR(Nitrile Butadiene Rubber), Azufre(S), Oxido de Zinc(ZnO), Acelerantes, Pigmentos.
- **Presentación comercial:** Caja por 100 Unidades.



REFERENCIAS

TALLA S:C20180000-S TALLA M:C20180000-M TALLA L:C20180000-L

Especificaciones del producto

Talla	Longitud (mm)	Ancho (mm)	Espeso (pared sencilla mm)			Gramaje unidad
			Punta dedo (mm)	Palma (mm)	Manga (mm)	
S	MIN 240	83 +/- 2	0,14 +/- 2	0,8 +/- 2	0,5 +/- 2	3.4 +/- 2
M	MIN 240	98 +/- 3	0,14 +/- 2	0,8 +/- 2	0,5 +/- 2	3.5 +/- 2
L	MIN 245	108 +/- 3	0,14 +/- 2	0,8 +/- 2	0,5 +/- 2	3.7 +/- 2

Descripción del producto

- Guantes ambidiestros y libres de talco.
- Guantes de un solo uso.
- Se recomienda su uso en personal que presentan sensibilidad al látex.
- Puño con reborde que minimiza el deslizamiento y genera protección extra.
- Puntas de dedos texturizadas para mejorar el agarre en seco y en húmedo.
- Fabricados con una capa delgada de nitrilo que permite una alta sensibilidad al tacto y destreza.
- Ofrecen protección y resistencia a una amplia gama de disolventes y productos químicos.

Características del producto

- Resiste a la elongación
- Resistencia a la punción y la rotura
- Material sintético libre de la proteína de látex.
- Característico por su impermeabilidad y estabilidad a gases y agua.
- Compuesto por copolímeros de butadieno y acrilnitrilo (Nitrato de Butadieno).

Instrucciones

- Este producto no distingue entre mano izquierda y derecho, por favor escoja los guantes y colóqueselos según la estructura de su mano; cuando se coloque estos guantes, no use anillos o joyería, preferiblemente tenga sus uñas cortas.
- Este producto es para un solo uso; para desecharlos por favor déjelos en los contenedores de residuos que corresponda, esto con el fin de prevenir bacterias que contaminen el medio ambiente.
- Abra el dispensador por la línea punteada y tome el guante que sobresale halando del hacia arriba y luego lateralmente.
- Para colocarse sus guantes primeramente póngaselo en la mano dominante, ajustándolo hasta el sitio exacto con la otra mano; luego, retire el otro guante del dispensador y repita el procedimiento para la mano no dominante. Una vez colocados ajústelos entrelazando las manos.
- Para retirarlos, tome el primer guante de la cara externa y el segundo de la cara interna.

Condiciones de Almacenamiento

- Humedad relativa máxima: 70%
- Temperatura máxima: 32°C
- Almacenar en un lugar fresco y seco, evitando los rayos directos del sol.
- Inadecuadas condiciones de almacenamiento, carga y descarga brutal probablemente afectasen la calidad de los productos.

Advertencias

- Verificar que la caja dispensadora se encuentre en buen estado, con el fin de garantizar la asepsia del producto.
- Verificar que el guante este dentro del periodo de vencimiento y que no presente pegajosidad, decoloración u otra característica anormal.
- Dispositivo para un solo uso.
- Antes de su uso retirar de las manos cualquier objeto que pueda ocasionar roturas.
- No aplicar algún tipo de sustancia antes de colocar guante.
- Una vez abierta la unidad, utilizarlos en el menor tiempo posible.

Disposición Final

- En caso de que el producto se encuentre contaminado con residuos, colóquelo en el respectivo contenedor según cual sea la sustancia o material. Los guantes NO son considerados como reciclables.
- La caja dispensadora de los guantes deberá ser depositada en el contenedor correspondiente a residuos reciclables, en caso que esta se encuentre contaminada por alguna sustancia o material, deséchela en el mismo contenedor de los guantes.

Fabricado por: Anhui Intco Medical Products Co.,Ltda.

Dirección Fabricante: North of Haitangand Yinhua Road, Wuhu modern industrial Park Suixi, Huaibei City, Anhui Province)

Pais: China



Notified Body: 2777

SATRA customer number: P21130

EU Type-Examination Certificate

Certificate number: 2777/14815-03/E00-00

This EU Type-Examination Certificate covers the following product group(s) supported by testing to the relevant standards/technical specifications and examination of the technical file documentation:

Following the EU Type-Examination this product group has been shown to satisfy the applicable essential health and safety requirements of Annex II of the PPE Regulation (EU) 2016/425 as a Category III product.

Product reference:

Blue: NGPF7000(XS)-7005(XXL); NGV/B/H/P/XE10013(XS)-10018(XXL);
NGV/B/H/P/XE20013(XS)-20018(XXL); SNV/B/H/PE10013(XS)-10018(XXL);
SNV/B/H/PE20013(XS)-20018(XXL)
Black: BNPF7000(XS)-7005(XXL); NGV/B/H/P/XE10043(XS)-10048(XXL);
NGV/B/H/P/XE20043(XS)-20048(XXL); SNV/B/H/PE10043(XS)-10048(XXL);
SNV/B/H/PE20043(XS)-20048(XXL)
White: WNPF7000(XS)-7005(XXL); NGV/B/H/P/XE10023(XS)-10028(XXL);
NGV/B/H/P/XE20023(XS)-20028(XXL); SNV/B/H/PE10023(XS)-10028(XXL);
SNV/B/H/PE20023(XS)-20028(XXL)
Violet: NGPF7000-V1(XS)-7005-V1(XXL); NGV/B/H/P/XE10033(XS)-
10038(XXL); NGV/B/H/P/XE20033(XS)-20038(XXL); SNV/B/H/PE10033(XS)-
10038(XXL); SNV/B/H/PE20033(XS)-20038(XXL)

Description:

Disposable Nitrile Gloves (Non-sterile).

Sizes:

6-11(XS-XXL)

Classification:

EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type B

40% Sodium hydroxide (K)
30% Hydrogen peroxide (P)
37% Formaldehyde (T)

Level

6
2
5

EN ISO 374-4:2019 Degradation %

-68.1
30.5
9.5

EN ISO 374-5:2016

Protection against Bacteria and Fungi
Protection against Viruses

Level

Pass
Pass

Standards/Technical specifications applied:

EN ISO 21420:2020; EN ISO 374-1:2016+A1:2018; EN ISO 374-5:2016

Technical reports/Approval documents:

SATRA: CHT0296241/2012, CHM0298100/2020/EN/A, CHM0298100/2020/EN/B
SGS: CH:TX:1142011147, CH:TX:1142011145-1, CH:TX:1142011148
TUV: 7191234075-CHM20-02-TSL, 7191235025-EEC20-WBH_CR1, 721652920

Signed on behalf of SATRA:

Geoff Graham

Date first issued: 20/07/2020

Date of issue: 22/05/2021

Expiry date: 20/07/2025

TERMS AND CONDITIONS

The following conditions apply in addition to SATRA's standard terms and conditions of business and those given in the current certification agreement. This certificate has been issued in accordance with Annex V (Module B) of the applicable legislation (see note 11).

Please note:

1. Where the product is classified as category III then CE or UKCA Marking of production is reliant on current compliance with module C2 or Module D of the applicable legislation (See note 11). (Except that specifically produced to fit an individual user).
2. Full details of the scope of the certification and product(s) certified are contained within the manufacturer's technical documentation.
3. Where a translation of this certificate exists, the English language version shall be considered as the authoritative text.
4. Certification is limited to production undertaken at the sites listed in the manufacturer's technical documentation.
5. Ongoing manufactured product shall be consistent with the product(s) certified and listed on this certificate and an EU declaration of product conformity shall be made available in accordance with the applicable legislation (See note 11)
6. The Manufacturer shall inform SATRA of any changes to the certified product or technical documentation.
7. Where results obtained during type testing are within the budget of uncertainty when compared to the pass requirement, classification or performance level, then it is the responsibility of the manufacturer to ensure that the factory production control and manufacturing tolerances are such that the product placed on the market meets with the stated requirements, classifications or performance levels.
8. This certificate shall be kept together with the relevant technical documentation in a safe place by the client named on this certificate. Production of this certificate and other documentation may be required by a representative of the EC member state, or UK government.
9. This certificate relates only to the condition of the testable items at the time of the certification procedure and is subject to the expiry date shown.
10. SATRA reserves the right to withdraw this certificate if it is found that a condition of manufacture, design, materials or packaging have been changed and therefore no longer comply with the requirements of the applicable legislation (See note 11).
11. These terms and conditions shall apply to the requirements set out in Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the council of 9th March 2016 on personal protective equipment or to UK legislation relating to UKCA Marking as defined within the issued certificate.