

FICHA TÉCNICA GUANTE DE LATEX **CON POLVO**

FICHA TÉCNICA

Artículo Nr: 01

Descripción: BASIC-PLUS INVIMA 2021DM-0024655

Guante de examen de látex blanco,



| | no estériles, con polvo. | | | | | € 0598 | |
|---|---|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------|---|--|----------------------------------|
| GROSOR DE | LA MANO | | | | | | |
| Puño | Puño Palma Punta de los dedos | | s | | | | |
| 0.07 mm | 0.0 | 09 mm | 0 | .12 mm | | | |
| DESCRIPCIÓN DE | L PRODUCTO | | | | | | |
| Material | Látex | □ Nitrilo | □ Vinilo | Vinilo - Nitrilo- mix | Polietileno (PE) | □ ТРЕ | ☐ Algodón |
| Color | ₩ Blanco | □ Azul | □ Negro | □ Menta | □ Lila | □ Mix | ─ Verde manzana |
| Propiedades | Con polvo | ☐ Sin polvo | □ Estéril | 🗱 No estéril | Forma ambidiestro | Forma anatómica | |
| Superficie | Microtex- turada | | e los dedos texturada | Sin micro- texturada | □ Martillado | | - recubierto de n el exterior |
| TAMAÑOS | | | | | | | |
| Ancho | XS (5-6) ≤ 80 mm | S (6-7) 80 ± 10 mm | M (7-8) 95 ± 10 mm | L (8-9) 110 ± 10 mm | XL (9-10) 115 ± 10 mm | XXL (10-11) - | XXXL (11-12) - |
| Largo | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | ≥ 240 mm | - | - |
| REQUISITOS DE F | REGULACIÓN | | | | | | |
| EPI Reglamento (EU) 2016/425 | Categoría I | □Categoría II | Categoría III | No PPE - article | | | |
| Reglamento médico (EU) 2017/745 | Clase I | □ Clase II | ☐ Clase III | ☐ Estéril | Con función de medición | No es □dispositivo médico | C€ |
| Contacto con alimentos (EG) 1935/2004 | Alimentos ácidos | ☐ Alimentos acuosos | Alimentos grasos | Alimentos con alcohol | Alimentos secos | No contacto con productos alimenticios | 77 |
| NORMAS | | | | | | | |
| EN 388:2016 riesgo mecánico | Resistencia a la abrasión | resistencia a los cortes | Resistencia al rasgado | Resistencia a la perforación | Resistencia a los cortes Prueba TDM | Protección contra impactos | 4 |
| Nivel | No aplicable | | | | | | |
| | Quíı | nicos | Letra código | Nivel | Permeación | Degradación | ISO 374-1/Type B |
| EN 374-1:2016 | • | droxide 40% | K | 6 | > 480 min | -26,2 | |
| riesgo químicos EN 374-4:2013 | Hydrogen Peroxide 30% Formaldehyde 37% | | P T | 6 | > 60 min > 480 min | -57,8 -26,6 | |
| degradación | | | | | | | |
| EN 374-5:2016 Microorganismos | El guante impermeable contra microorganismos (Virus, Bacterias y Hongos). Comprobación según. ISO 16604 - Método B | | | | | EN 150 374-5:2016 VIRUS | |
| EN 420:2010 Guantes de protección | El guante cumple con los requisitos según EN 420:2010 | | | | | | |
| EN 455 Guantes Médicos de un solo uso | Los guantes cumplen con los requisitos según. EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4 | | | | | EN 455 | |
| | El aguante demuestra en la prueba de retención de agua para la determinación de permeabilidad un AQL<1.5 (Prueba al azar según ISO 2859-1, nivel de prueba general I) | | | | | AQL (1.5) | |



FICHA TÉCNICA GUANTE DE LATEX CON POLVO

FICHA TÉCNICA

Artículo Nr: 01

Descripción: BASIC-PLUS

Guante de examen de látex blanco,

no estériles, con polvo.



| DATOS LOGISTICOS DEL SUBEMBALAJE | | | | |
|----------------------------------|---------------|---------------|--|--|
| General | | | | |
| Material | Carton | | | |
| Piezas por subemi | balaje | 100 | | |
| EAN subembalaje | tamaño XS | 4044941000336 | | |
| EAN subembalaje | tamaño S | 4044941000343 | | |
| EAN subembalaje | 4044941000350 | | | |
| EAN subembalaje | tamaño L | 4044941000367 | | |
| EAN subembalaje | 404494100374 | | | |
| EAN subembalaje | - | | | |
| EAN subembalaje | tamaño XXXL | - | | |
| PZN subembalaje | tamaño XS | 15570163 | | |
| PZN subembalaje | tamaño S | 15570140 | | |
| EN 388:2016 riesgo | os mecánicos | 15570134 | | |
| PZN subembalaje | 15570128 | | | |
| PZN subembalaje | 15570157 | | | |
| PZN subembalaje | - | | | |
| PZN subembalaje | - | | | |
| Medidas y tamaño | os | | | |
| Largo | | 240 mm | | |
| Ancho | 123 mm | | | |
| Alto | 62 mm | | | |
| Pesos | | | | |
| Tamaño | Peso neto | Peso bruto | | |
| XS | 400 g | 460 g | | |
| S | 470 g | 530 g | | |
| M | 520 g | 580 g | | |
| L | 570 g | 630 g | | |
| XL | 610 g | 670 g | | |
| XXL | - | - | | |
| XXXL | - | - | | |

| DATOS LOGISTICOS DEL PALET | | | | |
|----------------------------|-----------|------------|--|--|
| General | | | | |
| Tipo de palet | Europalet | | | |
| Medidas y tamaño | | | | |
| Cartones por posi | 9 | | | |
| Posiciones por pa | 7 | | | |
| Altura del palet | 187 cm | | | |
| Peso | | | | |
| Tamaño | Peso neto | Peso bruto | | |
| XS | 321 kg | 346 kg | | |
| S | 365 kg | 390 kg | | |
| M | 397 kg | 422 kg | | |
| L | 428 kg | 453 kg | | |
| XL | 454 kg | 479 kg | | |
| XXL | - | - | | |
| XXXL | - | - | | |

| DATOS LOGISTICO | S DEL EMBALAJE EXTI | ERIEUR | |
|--------------------|---------------------|------------|--|
| General | | | |
| Material | Carton | | |
| subembalaje por er | | | |
| EAN embalaje exte | - | | |
| EAN embalaje exte | 4044941003160 | | |
| EAN embalaje exte | 4044941003177 | | |
| EAN embalaje exte | 4044941003184 | | |
| EAN embalaje exte | 4044941003191 | | |
| EAN embalaje exte | 4044941003207 | | |
| EAN embalaje exte | - | | |
| PZN embalaje exter | ieur tamaño XS | - | |
| PZN embalaje exter | ieur tamaño S | - | |
| PZN embalaje exter | ieur tamaño M | - | |
| PZN embalaje exter | - | | |
| PZN embalaje exter | - | | |
| PZN embalaje exter | - | | |
| PZN embalaje exter | - | | |
| Medidas y tamaños | | | |
| Largo | | 318 mm | |
| Ancho | 249 mm | | |
| Alto | 245 mm | | |
| Peso | | | |
| Tamaño | Peso neto | Peso bruto | |
| XS | 4.600 g | 5.100 g | |
| S | 5.300 g | 5.800 g | |
| M | 5.800 g | 6.300 g | |
| L | 6.300 g | 6.800 g | |
| XL | 6.700 g | 7.200 g | |
| XXL | - | - | |
| XXXL | - | | |



FICHA TÉCNICA GUANTE DE LATEX CON POLVO

| ESPECIFICACIONES TÉCNICA | | | | |
|--|-------------------------------|---|--|--|
| Libre de almidones y particulas en suspensión | puño invertido con reborde | Resistente a la enlogacion, sin perforaciones | | |

REGÍSTRO SANITARIO INVIMA 2021DM-0024655