

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
|  | FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO | Código: FR-GT-01 |
| | GUANTES DE LÁTEX CON POLVO | Versión: 1 |
| | | Fecha: 05/01/2021 |

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

| | | | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| Nombre Producto | GUANTES DE EXÁMEN DE LATEX TEXTURIZADOS TOTALMENTE, CON REVESTIMIENTO DE POLIMERO | | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|

| | | | |
|--------------|------------|------------|------|
| Marca | GLAZ GROUP | REF | GLDX |
|--------------|------------|------------|------|

Descripción Producto: Guante muy elástico y fuerte ligeramente empolvado, con un alto nivel de sensibilidad táctil, ideal para usar por tiempos prolongados en personas sin antecedentes de alergia al látex.

| Indicaciones de Uso | Precauciones |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Se utilizan en el campo médico para proteger al paciente y al usuario de la ocurrencia de contaminación cruzada. Están indicados para el área quirúrgica, para examen médico, diagnósticos, procedimientos terapéuticos o para manejo de material médico contaminado. | Antes del uso: manos limpias, quitarse anillos, relojes, etc., que puedan romperlo. |
| | Después del uso: Lavarse las manos con jabón suave y secarse con toalla limpia o papel desechable. |

| | | | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Almacenamiento | Consérvese en el empaque original, en un área fresca, seca y bien ventilada, alejados del polvo, luz solar, la humedad, rayos X y temperaturas superiores a 37°C. | En caso de perforación o desgarro: quitarse el guante, lavarse las manos y ponerse un par nuevo. | |
| | | Método de desecho: debe desecharse como material contaminado. | |

| | | | |
|---------------------|-----------------------|------------------|-------------------------------------------|
| Presentación | Caja por 100 unidades | Vida Útil | 5 años después de su fecha de fabricación |
|---------------------|-----------------------|------------------|-------------------------------------------|

CARACTERÍSTICAS PRODUCTO

DIMENSIONES FÍSICAS

| CARACTERÍSTICAS | CRITERIOS | | | | |
|------------------------------------------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|-----------------|
| Longitud del guante (mm) | 240 mm para todos los tamaños | | | | |
| Grosor (mm) | Punta del dedo | Palma | | Extremo Puño | |
| | 0.10 | 0.09 | | 0.07 | |
| Dimensión física | X PEQUEÑO | PEQUEÑO | MEDIO | GRANDE | X GRANDE |
| Ancho de la palma (mm) | 73-80 | 81-88 | 90-99 | 101-109 | 113-125 |
| Peso del guante, (gr) (control interno) | 4,4 ± 0.3 | 5,0 ± 0,3 | 5,4 ± 0,3 | 5,9 ± 0,3 | 6,5 ± 0,3 |

| PROPIEDADES FÍSICAS | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| PROPIEDAD | ESPECIFICACIÓN |
| Fuerza de tensión | Antes y después de envejecimiento 6NMin |
| Elongación % | Antes de envejecimiento 650% Mín. Después de envejecimiento 500% Mín. |
| Contenido de Proteína (Método prueba ASTM D-5712) | <50ug/gr |
| Contenido de Polvo (Método prueba ASTM D-6124) | <2mg / guante |
| MATERIALES | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS |
| Látex de caucho | Orientación ambidiestra |
|  | Color Blanco |
| | Tallas: XS S M L XL |
| | Puño rollo de anillo |
| | Acabado totalmente texturizado |
| | No estériles |
|     LATEX GLOVES/GUANTES DE LATEX MEDICAL USE/USO MEDICO <small>Latex(Natural Rubber)-Ambidextrous-Disposables-Non esterile-Low Powdered-Colled Edge Latex de caucho natural-Ambidiestro-Desechables-No estériles-Bajo en Talco-Borde enrollable</small> | |
| REGISTRO INVIMA: 22-0048082 Certificación del sistema de calidad: ISO9001, Certificación del sistema de calidad: ISO13485, Certificado Unión Europea : ISO374-1 / ISO 374-5 / EN 374-4 , EN-455 (1-4), ISO 10993, CE 2777. | |
| Elaboro | Reviso |
| Gestión Técnica | Gestión Calidad |