



## FICHA TÉCNICA

FT – DT 004

Versión: 20

26-07-2019

### GUANTE NITRILLO PARA EXAMEN – NO ESTÉRIL ALFASAFE®



<b>NOMBRE GENÉRICO</b>	Guante Nitrilo para examen no estéril Guantes de examen de Nitrilo
<b>NOMBRE COMERCIAL</b>	Guante de Nitrilo
<b>MARCA</b>	ALFASAFE®
<b>TIPO DE PRODUCTO</b>	DISPOSITIVO MÉDICO
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	INVIMA 2017DM-0016700
<b>VIGENCIA DEL REGISTRO</b>	23 de Agosto de 2027
<b>TIPO DERIESGO</b>	Clase IIA - Riesgo Moderado
<b>VIDA ÚTIL</b>	5 años



## FICHA TÉCNICA

FT – DT 004

Versión: **20**

26-07-2019

<b>DESCRIPCIÓN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Guantes ambidiestros.</li><li>• Se recomienda su uso en personas que presentan sensibilidad al Látex.</li><li>• Puño con reborde que minimiza el deslizamiento y genera protección extra.</li><li>• Las puntas de los dedos son texturizadas para mejorar el agarre en seco y en húmedo.</li><li>• Están fabricados con una delgada capa de nitrilo que permite una alta sensibilidad al tacto y destreza.</li><li>• Estos guantes ofrecen protección y resistencia a una amplia gama de disolventes y productos químicos peligrosos.</li></ul>
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resistentes a la elongación.</li><li>• Excelente resistencia a la punción y a la rotura</li><li>• Material sintético libre de la proteína del látex.</li><li>• Característico por su impermeabilidad y estabilidad a gases y agua.</li><li>• Compuestos por copolímeros de butadieno y acrilnitrilo (Nitrato de Butadieno).</li></ul>
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Humedad Relativa: MÁXIMA 70%</li><li>• Temperatura: MÁXIMA 32C°</li><li>• Almacenar en lugar fresco y seco, evitando los rayos directos del sol.</li><li>• Inadecuadas condiciones de almacenamiento, carga y descarga brutal probablemente afectarán la calidad de los productos.</li></ul>
<b>ESTÁNDARES NORMATIVOS</b>	Los guantes de Nitrilo examen cumplen con los requisitos establecidos por la norma <b>ASTM D 6319: 2000</b> (a) Especificación estándar para nitrilo, Guantes de examen de uso médico y <b>BS EN 455-1 y 2: 2000</b> Medical Guantes para el uso individual.
<b>USOS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Los guantes de nitrilo <b>ALFASAFE®</b> puede ser utilizado en procedimientos clínicos.</li><li>• Verificar que el dispensador se encuentre en buen estado, con el fin de garantizar la asepsia del producto.</li><li>• Verificar que el guante esté dentro del periodo de vencimiento y que no presente pegajosidad, decoloración u otra característica anormal.</li><li>• Abrir el dispensador por la línea punteada.</li><li>• Tomar el guante que sobresale, halando de él hacia arriba y luego lateralmente.</li><li>• Ponerse el guante en la mano dominante, ajustándolo hasta el sitio exacto con la otra mano.</li><li>• Retirar el otro guante del dispensador y repetir el procedimiento para la mano no dominante.</li><li>• Ajustar los guantes entrelazando las manos.</li><li>• Para retirarlos, tomar el primer guante de la cara externa y el segundo de la cara interna.</li></ul>



## FICHA TÉCNICA

FT – DT 004

Versión: 20

26-07-2019

<p><b>PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivo para un solo uso.</li> <li>• Antes de su uso retirar de las manos cualquier objeto que pueda ocasionar rotura.</li> <li>• No aplicar algún tipo de sustancia antes de colocar el guante.</li> <li>• Una vez abierta la unidad utilizarlos en el menor tiempo posible.</li> </ul> <p><i>“Todos los pacientes y sus fluidos corporales deben ser considerados como potencialmente infectantes y se debe tomar las precauciones necesarias para prevenir que ocurra transmisión.”</i></p>
<p><b>DISPOSICIÓN FINAL</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Según la Norma Técnica de Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios se debe desechar como residuos peligrosos biológico-infecciosos.</li> <li>• En caso de que el producto se encuentre contaminado con residuos radioactivos, se colocarán en recipientes rígidos, los cuales deben estar rotulados con el símbolo de "peligro radioactivo"</li> </ul>

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

GUANTE NITRILO AZUL, NEGRO Y CREMA						
Talla size	Longitud / Largo Length (mm)	Ancho Width (mm)	Espeso (pared sencilla) (mm)			Gramaje unid.
			Punta dedo Finger tip (mm)	Palma Palm (mm)	Manga Cuff (mm)	
S	MIN 245	88 ± 3				4.7 ± 2
M	MIN 245	98 ± 3	0.16 ± 2	0.12 ± 2	0.8 2	5.0 ± 2
L	MIN 245	108 ± 3	0.16 ± 2	0.12 ± 2	0.8 2	5.6 ± 2
XL	MIN 245	112 ± 3	0.16 ± 2	0.12 ± 2	0.8 2	6.0 ± 2
GUANTE NITRILO LIVIANO O THIN						
Talla size	Longitud / Largo Length (mm)	Ancho Width (mm)	Espeso (pared sencilla) (mm)			Gramaje unid.
			Punta dedo Finger tip (mm)	Palma Palm (mm)	Manga Cuff (mm)	
XS	MIN 240	77 ± 2	0.14 ± 2	0.8 ± 2	0.5 ± 2	3.2 ± 2
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



## FICHA TÉCNICA

FT – DT 004

Versión: **20**

26-07-2019

### PRESENTACIÓN COMERCIAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN COMERCIAL	UNIDAD DE EMBALAJE (Unidad mínima de despacho)
GUNA001	GUANTE NITRILO AZUL ALFASAFE (S) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA002	GUANTE NITRILO AZUL ALFASAFE (M) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA003	GUANTE NITRILO AZUL ALFASAFE (L) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA004	GUANTE NITRILO AZUL ALFASAFE ( S ) x PAR	CARTON X 480 PARES	Cartón x 40 bolsas x 12 pares.
GUNA005	GUANTE NITRILO AZUL ALFASAFE ( M ) x PAR	CARTON X 480 PARES	Cartón x 40 bolsas x 12 pares.
GUNA006	GUANTE NITRILO AZUL ALFASAFE ( L ) x PAR	CARTON X 480 PARES	Cartón x 40 bolsas x 12 pares.
GUNA009	GUANTE NITRILO AZUL THIN ALFASAFE (S) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA010	GUANTE NITRILO AZUL THIN ALFASAFE (M) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA011	GUANTE NITRILO AZUL THIN ALFASAFE (L) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA013	GUANTE NITRILO AZUL ALFASAFE (XL) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA014	GUANTE NITRILO AZUL THIN ALFASAFE (XS) x 100 UND.	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA015	GUANTE NITRILO ARO (S) x 100 UND	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA016	GUANTE NITRILO ARO (M) x 100 UND	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA017	GUANTE NITRILO ARO (L) x 100 UND	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNA019	GUANTE NITRILO ALFASAFE TALLA S X 24 UD	PLEGADIZA X 24 UD	CARTON X 88 UNIDADES
GUNA020	GUANTE NITRILO ALFASAFE TALLA M X 24 UD	PLEGADIZA X 24 UD	CARTON X 88 UNIDADES
GUNA021	GUANTE NITRILO ALFASAFE TALLA L X 24 UD	PLEGADIZA X 24 UD	CARTON X 88 UNIDADES
GUNB004	GUANTE NITRILO BEIGE ALFA SAFE (XS) x 100 UND.	CARTON X 10 PLEGADIZAS	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNN002	GUANTE NITRILO NEGRO ALFASAFE (M) x100 UND	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNN003	GUANTE NITRILO NEGRO ALFASAFE (L) x100 UND	PLEGADIZA X 100 UD	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNN005	GUANTE NITRILO NEGRO ALFASAFE ( M ) x PAR	Bolsa x 12 Pares	Cartón x 40 bolsas x 12 pares.
GUNN006	GUANTE NITRILO NEGRO ALFASAFE ( L ) x PAR	Bolsa x 12 Pares	Cartón x 40 bolsas x 12 pares.
GUNN008	GUANTE NITRILO NEGRO ALFASAFE TALLA M x 24 UD	PLEGADIZA X 24 UD	CARTON X 2112 UNIDADES
GUNN009	GUANTE NITRILO NEGRO ALFASAFE TALLA L x 24 UD	PLEGADIZA X 24 UD	CARTON X 2112 UNIDADES
GUNB002	GUANTE NITRILO BEIGE ALFA SAFE ( M )	Caja x 100 UND	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNB003	GUANTE NITRILO BEIGE ALFA SAFE ( L )	Caja x 100 UND	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades
GUNB004	GUANTE NITRILO BEIGE ALFA SAFE ( XS )	Caja x 100 UND	Cartón x 10 cajas x 100 Unidades