	LATEXPORT S.A.S.	Fecha última versión
	FICHA TECNICA DEL PRODUCTO	04/05/2018 Versión N° 4

*Nombre del producto: **Guante de Nitrilo con Flock Latexport Calibre 15.**

*Talla: **7, 8, 9 y 10**

*Presentación Comercial: Empaque primario: Bolsa por par de guantes 245mm de largo X 140mm de ancho. Empaque Secundario: Caja corrugada por 144 pares.

***Características Generales:**

Fabricados en látex sintético (Acrlonitrilo butadieno) y Flock de algodón, de acabado uniforme, libres de decoloración, áreas delgadas, pegajosidad y otras imperfecciones que puedan afectar su utilidad. El producto es libre de poros o perforaciones. Corresponde anatómicamente al contorno natural de la mano dentro de la amplitud requerida para su utilización. Este producto responde a las exigencias de la Directiva Europea 89/686/CEE relativa a los equipos de protección individual, bajo la categoría III: Complex Desing Personal Protective Equipment (diseño complejo).

***Apariencia física:**

Su diseño ergonómico propio de un guante Sintético, con características estructurales como labrado en palma y los dedos; que genera propiedades antideslizantes. En su interior es cubierta con flock de algodón y exteriormente son de color verde, áspera al tacto,

***Usos:**

Es un producto utilizado para la manipulación de productos químicos (excepto acetona), y la mayoría de solventes hidrocarbonados, incluso los aromáticos y polares, y los derivados del petróleo. Se recomienda su uso en: Industria petroquímica (aceites, nafta, y gasolina), por su buena resistencia a aceites y grasas animales y vegetales, Procesamientos de Alimentos. se recomienda en la Operación de Maquinaria, Artes Gráficas y Procesos de Impresión, Industria Automotriz, Labores Domésticas, Actividades de Mantenimiento y Aseo Industrial.

***Características Microbiológicas:**

Producto para uso externo, No aplica.

***Vida útil esperada:**

Dependiendo del tipo de uso que se le dé al producto.

***Modo de empleo, Precauciones y restricciones del producto:**

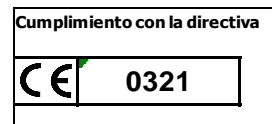
El producto elaborado en látex sintético, es utilizado por personas con tendencia alérgica a producto elaborados con látex de caucho natural. No es recomendable utilizarlo con aldehídos y cetonas y compuestos derivados de los mismos, en ácido sulfúrico concentrado, solo utilizarlos en ácidos sulfúrico diluido (Acido de Batería). Lo recomendable es dirigirse a la ficha de seguridad del producto al cual se va a utilizar. Este producto no ha sido desarrollado para labores que generen pinchazos o cortes sobre la superficie del guante. Al momento de manejar ácidos o álcalis fuertes, el producto se debe lavar con agua y jabón para evitar su deterioro. Luego de utilizarse, el producto debe lavarse en su interior y posteriormente secarse a la sombra. No usarse, mientras este se encuentre húmedo en su interior con el fin de prevenir irritaciones o alergias en la piel.


El Guante de Nitrilo cumple con las siguientes Normas: EN 388-94 Guantes para la protección contra riesgos mecánicos (aplica 3102), EN 374 Guantes para la protección contra productos químicos y microorganismos (aplica AJL) y la directiva 89/686/EEC, como lo indican los pictogramas impresos en el producto.


El nivel de protección 0 indica que el guante no ha sido probado o que los resultados son inferiores al mínimo exigido. Los resultados del guante son mejores cuanto más alto es el número reportado en el pictograma.

CARACTERISTICAS ⁽¹⁾	ESPECIFICACIÓN	
Largo mm.		
SMALL S	330 ± 10	
Medium M	330 ± 10	
Large L	330 ± 10	
Large XL	330 ± 10	
Ancho mm.		
SMALL S	95 ± 2,0	
Medium M	108 ± 2,0	
Large L	110 ± 2,0	
Large XL	115 ± 2,0	
Calibre mm. Superficie de la palma no labrada	0,43 ± 0,04	
Tension de fuerza	Antes del envejecimiento	Después del envejecimiento (*)
Resistencia mínima a la tension Mpa	22	18
Elongacion a la ruptura en %	350%	300%


(1) El Producto cumple con:
 German Foodstuffs and Consumer goods Act
 Personal Protective Equipment Directive 89/686/ EEC,
 Under Complex desing Category
 FFDC A 21 CFR 177.2600
 Canadian Food Inspection Agency



Norma EN 374. Guantes para protección contra productos químicos y microorganismos		
	EN 374	Líquido
	A	Metanol
	J	n-Heptano normal
	L	Acido Sulfúrico 96%

Norma EN 388. Guantes para protección contra riesgos mecánicos			
	EN 388-94	Nivel	Valor
	Resistencia a la abrasión (Ciclos)	3	2000
	Resistencia al corte por cuchilla (Factor)	1	1,2
	Resistencia a la rasgadura (New tons)	0	< 10
	Resistencia a la perforación (New tons)	2	60

ELABORO	COORDINADOR LABORATORIO CONTROL CALIDAD	APROBO	JEFE CALIDAD	1 DE 1
---------	---	--------	--------------	--------

	LATEXPORT S.A.S.	Fecha última versión
	FICHA TECNICA DEL PRODUCTO	04/05/2018 Versión N° 4

***Condiciones de Almacenamiento:**

El producto deberá ser almacenado en lugar oscuro, fresco y seco, donde no esté expuesto a daños mecánicos ni a temperaturas mayores de 50°C. Los arrumes deberán manejarse máximo de 5 cajas.

***Manejo y controles especiales durante la distribución y comercialización:**

Las cajas que contienen los guantes deberán manejarse con cuidado, sin voltearlas, ni golpearlas. Hacer un manejo adecuado de inventarios para una buena rotación, y así despachar primeramente los productos que lleven un mayor tiempo almacenado, y posteriormente a los que recién se ingresan.

Para cualquier duda comunicarse a través de nuestra página de Internet: www.latexport.com o con nuestro representante de ventas autorizado.



ELABORO	COORDINADOR LABORATORIO CONTROL CALIDAD	APROBO	JEFE CALIDAD	2 DE 1
---------	--	--------	--------------	--------