

	LATEXPORT S.A.S.	Fecha última versión
	FICHA TECNICA DEL PRODUCTO	13/02/2015 Versión N° 8

*Nombre del producto: Guante Doméstico Corrugado.

*Talla: 7, 8, 9 y 10

*Presentación Comercial: Bolsa por par de guantes, 15 cm x 30 cm; empaque tipo manual.

*Características Generales:

Fabricados en látex de caucho natural, de acabado uniforme, libres de decoloración, áreas delgadas, partículas incrustadas, 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.

En el antebrazo y en el interior, la superficie del guante es lisa. En el exterior, específicamente en palma y dedos, la superficie es corrugada para facilitar el agarre y brindar una mayor resistencia a la abrasión, la tracción y el desgarre.

*Apariencia física:

- La superficie interior y el antebrazo del guante es de color amarillo. La zona externa corrugada es de color gris.
- Aunque el producto de línea es amarillo/gris, bajo pedidos especiales se puede elaborar en los colores rojo/gris, verde/gris, negro/gris, blanco/gris o azul/gris.
- Cualquier duda o inquietud favor comunicarse con nuestro representante de ventas autorizado.

*Usos:

Para múltiples usos y protección en labores de cocina, agropecuarias, jardinería, lavandería o aseo en general.

Este tipo de guantes son aptos para labores de limpieza en el hogar y la industria, dadas sus propiedades antideslizantes y su alta resistencia a los detergentes, a la abrasión y al desgarre.

El área corrugada le proporciona a los guantes una mayor resistencia al ataque químico de productos que afectan los guantes de látex natural que normalmente se encuentran en el mercado. Por ello, se recomienda su uso en labores de construcción, mecánica, agropecuaria, y empresas alimenticias, entre otras.

*Características Microbiológicas:

Producto para uso externo, No aplica.

*Vida útil esperada:

Se espera una vida útil de 12 usos continuos de 8 horas, sin ser sometido a solventes orgánicos, varsol y/o thinner, o fuego directo.

Es importante aclarar que este producto no ha sido desarrollado para labores que generen pinchazos o cortes sobre la superficie del guante.

*Modo de empleo, Precauciones y restricciones del producto:

El producto por ser elaborado 100% con látex de caucho natural, no debe entrar en contacto con aceites, grasas, trementina, nafta u otros disolventes del caucho.

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 se debe lavar en su interior y posteriormente secar a la sombra. Es recomendable evitar su uso mientras se encuentre húmedo en su interior, ya que con ello se tendrá una alta tendencia a desarrollar dermatitis u otras afecciones en la piel a causa de la formación de hongos al interior del guante.

Cualquier duda o inquietud favor comunicarse a través de nuestra página de Internet: www.latexport.com o a la siguiente dirección electrónica: controlcalidad@latexport.com

ELABORO	COORDINADOR LABORATORIO CONTROL CALIDAD	APROBO	GERENTE DE ÁREA TÉCNICA Y PRODUCCIÓN	1 DE 2
---------	---	--------	--------------------------------------	--------

	LATEXPORT S.A.S.	Fecha última versión
	FICHA TECNICA DEL PRODUCTO	13/02/2015 Versión N° 8

***Características Estructurales y Dimensionales:**

Los guantes tienen las siguientes especificaciones

CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIÓN	
		NORMA DE REFERENCIA, NTC 1725
Largo mm.		
Talla S	295 ± 5	mínimo 260
Talla M	295 ± 5	mínimo 260
Talla L	295 ± 5	mínimo 260
Ancho de la palma (ancho) mm.		
Talla S	95 ± 8	95 ± 8
Talla M	103 ± 8	103 ± 8
Talla L	115,5 ± 8,5	115,5 ± 8,5
Peso promedio par/gramos		
Talla S	95 ± 6	N/A
Talla M	115 ± 6	N/A
Talla L	126 ± 6	N/A
Calibre mm.		
Superficie de la palma NO labrada	0.40 ± 0,05	0.30 min
Resistencia mínima a la tensión, Mpa	CUMPLE Δ	20 min
Elongación mínima al punto de rotura, %	CUMPLE Δ	600%
Módulo mínimo al 300%, Mpa	CUMPLE Δ	1,5 Mínimo 3,5 Máximo
Resistencia al desgarre KN/m	CUMPLE Δ	30 Mínimo
Características del producto después de un envejecimiento térmico durante 168 horas a 70 °C +/- 1, en %		
Variación máxima de la resistencia a la tensión	CUMPLE Δ	Máx- 25%
Variación máxima de la resistencia a la rotura	CUMPLE Δ	Máx- 15%
Características del producto después de ser sometido a la acción de Detergentes, %		
Variación mínima a la tensión en Mpa	CUMPLE Δ	Mínimo 10
Elongación mínima al punto de rotura, %	CUMPLE Δ	Mínimo 480%

***Muestra fotográfica del producto**



Empaque Manual

Δ Acorde a informe de ensayo N° 06163 realizado por el ICIPC

***Condiciones de Almacenamiento:**

El producto deberá ser almacenado en lugar oscuro, fresco y seco, donde no esté expuesto a esfuerzos mecánicos ni a temperaturas superiores a 45 °C. Los arrumes deberán manejarse máximo de 4 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.

Medellín: Calle 34 B No 66 A - 44 Interior 202
Tel: (574) 322 92 88 Ext. 115
Planta y oficinas: Kilómetro 24 autopista Medellín – Bogotá / Guarne Antioquia.
PBX: (574) 3229288.

ELABORO	COORDINADOR LABORATORIO CONTROL CALIDAD	APROBO	GERENTE DE ÁREA TÉCNICA Y PRODUCCIÓN	2 DE 2
---------	---	--------	--------------------------------------	--------