

	LATEXPORT S.A.S.	Fecha última versión
	FICHA TECNICA DEL PRODUCTO	13/02/2015 Versión N° 9

\*Nombre del producto: Guante Industrial calibre 35.

\*Talla: 7, 8, 9 y 10

\*Presentación Comercial: Bolsa por par de guantes, 15 cm x 35 cm, empaque 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.

**\*Apariencia física:**

- La totalidad de la superficie, tanto interior como exteriormente, es de color negro.
- En la palma de la mano, los dedos, y la parte superior presenta un labrado característico que le genera propiedades antideslizantes importantes.
- Su espesor elevado genera resistencia a la abrasión, la tracción y el desgarre.
- Su diseño y sus características estructurales hacen ideal este producto para las labores de trabajo pesado, debido a que su ergonomía es propia de un guante industrial.
- Aunque el producto de línea es negro, bajo pedidos especiales puede elaborarse este producto en presentación monocolor amarillo, blanco, rojo, azul, y verde, ó en acabado bicolor, combinando el negro exteriormente con el amarillo, blanco, verde, azul o rojo, de forma interna.
- Para cualquier duda comunicarse con nuestro representante de ventas autorizado.

**\*Usos:**

Para múltiples usos y protección en las labores de cocina, jardinería o de aseo.

Por sus propiedades antideslizantes, su alta resistencia a los detergentes, a la abrasión y al desgarre, es apto para la limpieza del hogar como para las labores que lo requieran en la industria.

Referencia desarrollada para trabajos más pesados en todo tipo de industrias donde es importante la durabilidad del producto en el tiempo, y donde se requiere un alto nivel de aislamiento térmico junto con condiciones más exigentes de tensión.

**\*Características Microbiológicas:**

Producto para uso externo, No aplica.

**\*Vida útil esperada:**

Se espera una vida útil de 16 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 caucho natural, no debe entrar en contacto con aceites y 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 debe lavarse en su interior y posteriormente secarse a la sombra. Este no debe usarse, mientras este se encuentre húmedo en su interior, porque el usuario tendrá una alta tendencia a desarrollar dermatitis u otras afecciones en la piel, debido a la posible formación de hongos dentro del guante.

Cualquier duda o inquietud favor comunicarse a través de nuestra página de Internet: [www.latexport.com](http://www.latexport.com) o a la siguiente dirección electrónica: [controlcalidad@latexport.com](mailto:controlcalidad@latexport.com)

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

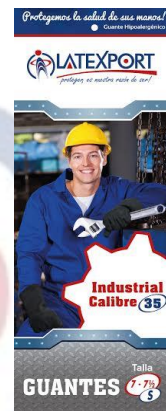
	LATEXPORT S.A.S.	Fecha última versión
	FICHA TECNICA DEL PRODUCTO	13/02/2015 Versión N° 9

\*Características Estructurales y Dimensionales:

Los guantes tienen las siguientes especificaciones

CARACTERISTICAS	ESPECIFICACIÓN	
		NORMA DE REFERENCIA, NTC 1726
<b>Largo mm.</b>		
Talla 7 - 7 1/2	295 ± 5	mínimo 260
Talla 8 - 8 1/2	295 ± 5	mínimo 260
Talla 9 - 9 1/2	295 ± 5	mínimo 260
Talla 10	295 ± 5	mínimo 260
<b>Ancho de la palma (ancho) mm.</b>		
Talla 7 - 7 1/2	92 ± 8	92 ± 8
Talla 8 - 8 1/2	103 ± 8	103 ± 8
Talla 9 - 9 1/2	115,5 ± 8,5	115,5 ± 8,5
Talla 10	127 ± 5	127 ± 5
<b>Peso promedio par/gramos</b>		
Talla 7 - 7 1/2	120 ± 10	N/A
Talla 8 - 8 1/2	135 ± 10	N/A
Talla 9 - 9 1/2	145 ± 12	N/A
Talla 10	165 ± 12	N/A
<b>Calibre mm.</b>		
Superficie de la palma NO labrada	0,90 ± 0,03	0,89 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	1,0 Mínimo 2,5 Máximo
Resistencia al desgarre KN/m	CUMPLE Δ	30 Mínimo

\*Muestra fotográfica del producto



Empaque Manual

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- 20%

Δ Acorde a informe de ensayo N° 09995 realizado por el ICIPC

Características del producto después de ser sometido a la acción de Detergentes, %		
Variación mínima a la tensión en Mpa	N/A	N/A
Elongación mínima al punto de rotura, %	N/A	N/A

\*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 38°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) 3229288 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
---------	---	--------	--------------------------------------	--------