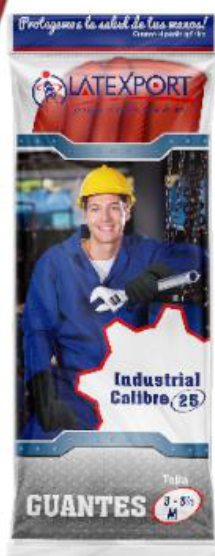


GUANTE INDUSTRIAL CALIBRE 25



BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

- Gran Resistencia a la abrasión y esfuerzos mecánicos.
- Grabado en la palma de la mano aumentando el agarre en seco y húmedo de los objetos.
- Excelente sensibilidad táctil
- Guante confortable que reduce la fatiga al usarlo.

COLORES



TALLAS

7 – 8 – 9-10

USOS DEL PRODUCTO

Actividades para mantenimiento de equipos, manipulación de productos químicos, actividades agropecuarias como cosecha, postcosecha y fumigación, manipulación de productos con temperatura moderada, manipulación de residuos biológicos y reciclaje.

COMPOSICIÓN

Látex natural, pigmentos, acelerantes, agentes de vulcanización y cargas inorgánicas.

EMPAQUE Y EMBALAJE

UNIDAD DE EMPAQUE	EMPAQUE MÍNIMO	TALLA	CAJA MASTER	TOTAL, PRODUCTO
1 par x bolsa	12 pares x bolsa	7	12 bolsas x caja	144 por caja máster
		8	12 bolsas x caja	144 por caja máster
		9	11 bolsas x caja	132 por caja máster
		10	10 bolsas x caja	120 por caja máster

DIMENSIONES DE LA CAJA

- Alto: 25,50 cm
- Ancho: 37,50 cm
- Largo: 51,00 cm

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

TALLA	ANCHO PALMA (mm)	LONGITUD (mm)	CALIBRE (mm)	PESO (g)
7	92 ± 8	Min 290	25±7%	44±8
8	103 ± 8	Min 290	25±7%	50±8
9	116 ± 8	Min 290	25±7%	55±8
10	127 ± 8	Min 290	25±7%	65±8

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Revisión con aire de estado final de película	Libre de agujeros y perforaciones	Visual
Tensión (MPa)	Mínimo 20	NTC 1726
Elongación (%)	Mínimo 600	NTC 1726
Calibre (mm)	25±7%	NTC 1726

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar limpio, fresco y seco, donde no esté expuesto a daños mecánicos, a temperaturas mayores de 32°C y a la luz directa del sol. Los arrumes deberán manejarse máximo de 5 cajas.

VIDA UTIL ESPERADA

El guante en su empaque original puede durar hasta 12 meses. Después que el producto sea abierto, su durabilidad va a depender del uso y cuidados.

PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES DEL PRODUCTO

- Evitar el contacto con productos derivados del petróleo u otros disolventes del caucho natural.
- Tener precaución cuando se manipulen objetos cortopunzantes que generen pinchazos y cortes en la película del guante.
- Secar el guante al aire libre y a la sombra.
- Lavar con agua y jabón neutro después de usado para evitar su deterioro.
- No usar el guante húmedo para evitar malos olores o irritaciones en la piel.
- Evitar exponer el guante a altas temperaturas o fuego directo.