





11C25-9 GTS. IND. CAUCHO BICOLOR C-25 T.9

CARACTERISTICAS

- Elaborados en látex de caucho centrifugado.
- Libres de defecto que afecten su uso y presentación.
- 🥖 De color negro e interior naranja, satinados para dar mas brillo y suavidad.
- Con orillo en la manga que evita se desgarren.
- 🥒 Diseño anatómico y forma curva en dedos para una fácil postura.
- Contienen una sustancia antibacterial que evita la propagación de las bacterias mas comunes.
- Labrado especial en palma y dedos para ofrecer un mejor agarre.
- Para ser utilizados en labores industriales, domésticas y agrícolas.
- Poca resistencia a disolventes orgánicos tales como varsol, thinner. ACPM. gasolina. etc.

DIMENSIONES

NTC 1726

TALLA	ANCHO DE LA PALMA (mm)	CLASE DE GUANTE	CALIBRE MINIMO (mil/pulg)	LONGITUD (cm)
7	89±5			
71/2	95±5			
8	100±5	Calibre 25	5 24±1	30±1
81/2	106±5			00
9	112 ± 5			

PROPIEDADES TENSILES

Cumple la norma NTC 444/445 NTC 447

ANTES DE ENVEJECIMIENTO			DESPUES DE ENVEJECIMIENTO	
RESISTENCIA A LA TENSION	ELONGACIÓN A LA ROTURA	RESISTENCIA AL DESGARRE	VARIACIÓN DE RESISTENCIA A LA TENSIÓN	VARIACIÓN DE ELONGACIÓN A LA ROTURA
Mínimo 20 Mpa	Minimo 600%	Minimo 30KH/m	Máximo -25%	Máximo -20%

PRESENTACION

EMPAQUE	CLASE DE EMPAQUE	CONTENIDO		
PRIMARIO	Bolsa de polipropileno impresa	1 par de guantes		
SECUNDARIO	Bolsa de polietileno transparente	10 pares de guantes		
TERCIARIO	Caja de cartón corrugado	Talla 7, 7½, 8, 8½,9 100 pares		

CODIFICACION

TALLA	CODIGO UNIDAD	SUBEMPAQUE	EMPAQUE
7	770 727036 400 1	1 770 727036 400 8	2 770 727036 400 5
71/2	770 727036 401 8	1 770 727036 401 5	2 770 727036 401 2
8	770 727036 402 5	1 770 727036 402 2	2 770 727036 402 9
81/2	770 727036 403 2	1 770 727036 403 9	2 770 727036 403 6
9	770 727036 404 9	1 770 727036 404 6	2 770 727036 404 3

PECOMENDACIONES

- Seleccione guantes convenientes para cada uso.
- Limple los guantes con jabón suave, enjuaguelos con agua limpia y luego dejelos secar a temperatura ambiente en la sombra.
- ✓ Almacene los guantes en un lugar limpio, fresco, sin humedad y lejos de la luz solar directa (Temperatura inferior a 38°C)