

FICHA TÉCNICA GUANTE DE NITRILO



1. Descripción:

Guantes de nitrilo, con diseño anatómico. Ideales para personas alérgicas. Tienen buena protección de barrea y resistencia química.

Resistencias:

Contra riesgos mecánicos.

Contra los productos químicos y los microorganismos.

2. Usos:

Doméstico. Útil para realizar labores industriales (limpieza de suciedades, limpieza química, limpieza de aguas residuales, lavandería industrial, trabajos de descontaminación) Presenta excelentes resistencias a productos químicos, aceites, grasas, solventes y productos derivados de petróleo.



3. Recomendaciones:

Enjuagar los guantes después de usarlos y dejar secar a temperatura ambiente bajo sombra. Almacene los guantes en un lugar limpio, fresco, sin humedad y lejos de la luz del sol.

4. Referencias:

Talla	Ancho de palma (mm)	Clase de guante	Calibre mínimo y peso	Longitud (mm)
M-8	102 ± 5	Domestico / Industrial	Calibre: 0.31 ± 0.05 mm (12 ± 2 mpulg) Peso: 25g	330 ± 10
L-9	114 ± 5			

Empaque	Clase de empaque	Contenido
Primario	Envase de polipropileno	1 par de guantes
Secundario	Envase de polietileno transparente	12 pares de guantes
Terciario	Caja de cartón corrugado	24 pares de guantes

Resistencias:



5. Datos del distribuidor:

R.S.: ILKO PERÚ S.A.C. Dir.: Avenida Alameda San Marcos 393 Urb. Villa Marina, Chorrillos-Lima.

GOP	Solicitado por: Gerencia de Operaciones		
UUF	Revisado por: Gerencia de Operaciones	GOP/DAC-01	
Gerencia de Operaciones	Elaborado por: Aseguramiento de la Calidad		