

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GUANTE NITRILO NEGRO S/POLVO

TALLA	LONGITUD (mm)	ANCHURA (mm)	FUERZA A LA RUPTURA (Mpa) ASTM 14 MPa	ELONGACION A LA RUPTURA (%) ASTM 500%	GROSOR (mm) DEDO PALMA PUÑO +/-0.01
XL	240+/-5	110+/-2	≥14	500	0.14 0.12 0.09
L	240+/-5	105+/-2	≥14	500	0.14 0.12 0.09
M	240+/-5	94+/-2	≥14	500	0.14 0.12 0.09
P	240+/-5	83+/-2	≥14	500	0.14 0.12 0.09
XP	240+/-5	75+/-2	≥14	500	0.14 0.12 0.09

- **COMPOSICIÓN:** 100% NITRILO (COPOLIMERO DE BUTADIENO ACRILONITRILO)
- **COLOR:** NEGRO
- **POLVO:** TOTALMENTE CARENTE DE POLVO LUBRICANTE.
- **ESTRUCTURA:** MICRORUGOSO
EL PUÑO CON RIBETE ASEGURA UNA FACIL COLOCACIÓN Y PREVIENE QUE SE ENROLLE. AMBIDIESTRO
- **NORMAS QUE CUMPLEN:**
 - LA NORMA EN 420 REQUERIMIENTOS GENERALES PARA GUANTES
 - LA NORMA EN 374 PROTECCION CONTRA LOS PRODUCTOS QUÍMICOS Y LOS MICROORGANISMOS POCO NOCIVOS.
374-1 Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos.
Parte 1: Terminología requisitos de prestación
374-2 Guantes de protección contra los productos químicos y los microorganismos.
Parte 2: Determinación de la resistencia a la penetración
 - LA NORMA EN 455-1 -2:
 1. - Los ensayos realizados según la normativa europea EN455-1 demuestran la ausencia de perforaciones fuera de los límites del indica AQL 1.5.
 2. - Los ensayos realizados según la normativa europea EN 455-2 confirman las dimensiones del guante se adjuntan a dicha norma y que cumplen los requisitos de resistencia a la rotura.
- **CONDICIONES DE MANTENIMIENTO:**
LOS GUANTES MANTENDRAN SUS PROPIEDADES CUANDO SE ALMACENEN EN CONDICIONES DE NO HUMEDAD Y TEMPERATURA ENTRE 10 Y 30°. EVITAR LA EXPOSICIÓN A LA LUZ SOLAR DIRECTA.
- **CONSEJOS DE UTILIZACIÓN:**
GUANTES CONCEBIDOS PARA UN SOLO USO.
QUITARSE LOS GUANTES EVITANDO TOCAR LA PARTE EXTERIOR, PARA ELLO, DOBLAR EL MANGUITO Y QUITÁRSELOS DANDO LA VUELTA.
TENER LAS MANOS SECAS Y LIMPIAS AL PONERSE LOS GUANTES.
- **CADUCIDAD:** 5 AÑOS DE LA FECHA DE FABRICACIÓN RESPETANDO LAS CONDICIONES DE MANTENIMIENTO ARRIBA EXPLICADAS.
- **UTILIZACIÓN:** PREPARACIÓN ALIMENTARIA
FABRICACIÓN DE MEDICAMENTOS
TRABAJOS DE PRECISION
FOTOGRAFIA
- **ACONDICIONAMIENTO:** INDICACIÓN DE TALLA EN CAJA DISPENSADORA Y EN CARTON
 - CAJAS: 1000 UNDS
 - CAJAS DISPENSADORAS: 100 UNDS

DPTO. CONTROL CALIDAD