

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GUANTE MENAJE BICOLOR

| <u>TALLA</u> | <u>LONGITUD</u> | <u>ANCHO</u> | <u>PESO</u> |
|--------------|-----------------|--------------|-------------|
| EXTRA GRANDE | 325+/- mm | 115 +/- mm | 50-49 grm |
| GRANDE | 320+/- 5 mm | 110 +/- 5 mm | 44-43 grms. |
| MEDIANA | 315+/- 5 mm | 105 +/- 5 mm | 35-34 grms. |
| PEQUEÑA | 310+/- 5 mm | 95 +/- 5 mm | 31-30 grms. |

- ❖ **COMPOSICIÓN:** LATEX100%.Con bajo contenido proteico y amoniacal. Doble capa de látex lo que favorece mayor duración
- ❖ **INTERIOR:** ALGODÓN FLOCADO (Procedimiento de acabado que consiste en colocar fibras textiles, dando como resultado un contacto agradable y un mejor confort.Este procedimiento facilita el revestimiento, desvestimiento y limita la transpiración.)
- ❖ **COLOR:** AZUL/AMARILLO
- ❖ **HIPOALERGÉNICO**
- ❖ **RELIEVE ANTIDESLIZANTE:** en dedos y palma,proporcionando mejor agarre en productos humedecidos y aceitosos.
- ❖ **ENSAYOS REALIZADOS DEL GUANTE:**
 - i. Determinación de la resistencia a la penetración al agua y al aire según los apartados 5.2 y 5.3 de la norma UNE-EN 374-2:2004.
 - ii. Determinación de la resistencia a la permeacion por productos químicos según UNE-EN 374-3:2004.
 - iii. Determinación de la resistencia a la abrasión, corte, rasgado y perforación según los apartados 6.1, 6.2, 6.3 y 6.4 de la norma UNE-EN 388:2004.
 - iv. Dexteridad según el apartado 6.2 de la norma UNE-EN 420:2004.
 - v. Tallas según apartado 5.1 de la norma UNE-EN 420:2004
- ❖ **ANATÓMICO:** favorece el ajuste de la mano.
- ❖ **APLICACIONES:** LIMPIEZA DOMÉSTICA E INDUSTRIAL
MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS
UTILIZADOS EN AGRICULTURA, PESCA, ALBAÑILERÍA