



# GAMISOL®



HECHO EN CHINA

CUIT: 30-62494876-5 - Gamisol y Cia. S.A. - Av. Circunvalación s/n entre puentes Rancagua y Capdevila - CP 5012 - Córdoba - Argentina - Tel / Fax: +54 (351) 478-8223 / 478-6055 - 479-3170 - 479-3013 - Por línea completa de productos e instrucciones de uso: info@gamisol.com.ar - www.gamisol.com.ar

## L1001B

PROTECCIÓN CONTRA FLUIDOS				Mayor Agarre en Húmedo			EPP LÍNEA LATEX		
COD.	GALGA	TEJIDO	COMPOSICIÓN	COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO	TIPO DE PUÑO	COLOR	TALLES	LARGO TOTAL	EMBALAJE
L1001B	13	JERSEY	68% Látex natural 32% Poliéster	LÁTEX NATURAL	Tejido elastizado	Azul Bañado negro	8 9	24cm 25cm	240 pares

**Guante tejido G13 JERSEY de POLIÉSTER. Bañado en LÁTEX NATURAL. Dorso ventilado. Acabado corrugado.**

SICyM Nº 896/99 / IRAM 3607



2131

- Perforación
- Rasgado
- Corte
- Abrasión

### INSTRUCCIONES DE LAVADO

- Lavado a mano
- No utilizar cloro.
- Secar colgado
- No planchar
- No estrujar



### CARACTERÍSTICAS

- El guante L1001B ha sido diseñado para su uso en una extensa gama de aplicaciones de manipulación y transporte. Guante sin costura, fino y de base en Poliéster con baño de látex NATURAL.
- Al ofrecer máximo confort y una sujeción firme, es la elección más versátil para una productividad y seguridad óptimas. Presenta un magnífico agarre y un excelente comportamiento frente al desgaste y a cortes, resultando a la vez muy cómodo.
- Ofrece un excelente rendimiento mecánico final con una máxima protección y una larga vida útil. La formulación del LÁTEX mejora también la resistencia a la abrasión de la superficie de trabajo de los guantes. Posee buena resistencia al corte, punsado y abrasión.
- El L1001B se encuentra parcialmente recubierto (dorso ventilado). Los ensayos y pruebas fueron realizados únicamente en la palma.

### APLICACIONES EN INDUSTRIAS

#### Construcción

- Manipulación de materiales de construcción, hormigón, ladrillos y tejas.

#### Alimenticia

- Manipulación de productos congelados.
- Embalado de frutas y verduras.

#### Reciclado

- Recolección de desperdicios o basura.

### CONDICIONES DE USO

- Para garantizar una utilización correcta y adecuada de estos guantes, en el caso de destinarlos a uso industrial, deberá consultar con el especialista responsable de la seguridad de su empresa.
- Se recomienda comprobar que el guante es apropiado para el uso deseado en las condiciones normales de trabajo y utilización del mismo en los diversos puestos de trabajo en que se lo implemente como EPP.
- Si el guante presenta variedad de talles, verifique que el tamaño sea el adecuado para su mano. Las propiedades de seguridad disminuyen cuando el tejido es estirado.
- Colóquese los guantes con las manos secas y limpias.
- Inspeccione los guantes en busca de fallas o roturas antes de utilizarlos, en caso de presentar alguna alteración, descártelos.
- No recomendamos su uso para máquinas de corte, sierras de cinta y similares; o como aislante térmico
- El látex en contacto directo con la piel puede causar alergias.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Guardar los guantes en su envase original protegidos de la luz directa del sol, lejos de fuentes de calor o equipos eléctricos.
- Mantenerlos en lugares o depósitos libres de humedad, del polvo u otras sustancias contaminantes.
- Sólo se garantizan las propiedades de protección de estos guantes si se mantienen las características originales de fabricación.