

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 -

1106



PROTECCIÓN PARA USOS ESPECÍFICOS

RESISTENCIA LIGERA

LÍNEA EXAMINADORES ALGODÓN

COD.	GALGA	TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL RECURBIMIENTO	TIPO DE PUÑO	COLOR	TALLES	LARGO TOTAL	EMBALAJE
1106	10	JERSEY	Algodón Poliéster	Motas de PVC - NIT GAMISOL	Tejido elastizado	Blanco.	7 8	23cm 24cm	360 pares

Guante jersey galga 10 de algodón y poliéster. Liviano Moteado en una cara

IRAM 3607: 2019



0141X IRAM
1141X LABORATORIO GAMISOL

- Corte por TDM
- Perforación
- Rasgado
- Corte
- Abrasión

IRAM 3608

Deteridad: 5
Inocuidad: Cumple
Presencia de cromo: No aplica
Vencimiento: No posee

INSTRUCCIONES DE LAVADO



No lavar



No planchar

El lavado de este guante puede alterar sus niveles de prestaciones.



APLICACIONES EN INDUSTRIAS

Construcción

- Manipulación de materiales livianos en general.

Logística y Almacenamiento

- Expedición y recepción.

Maquinarias y Equipos

- Inspección de productos.
- Automotriz
- Manipulación de materiales ligeros.

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.

Bajo ninguna circunstancia se debe modificar el diseño original del producto

CARACTERÍSTICAS

- Este guante tejido jersey galga 10, presenta una estructura más flexible y con un nivel de sensibilidad táctil mayor a la de los moteados galga 7.
- Las motas de PVC - NIT GAMISOL sobre una de sus caras permiten que este guante ofrezca un agarre firme sin limitar los movimientos.
- La versión "1106" o guante FINO MOTEADO, es ideal para el trabajo con piezas medianas a pequeñas y para el encastre de partes.

CONDICIONES DE USO

- Para garantizar una utilización correcta y adecuada de estos guantes, en el caso de destinarios 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 tallas, 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.