



GAMISOL®



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

1106H



PROTECCIÓN PARA USOS ESPECIALES

BAJA

EPP LÍNEA EXAMINADOR ALGODÓN MOTEADO

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

Guante tejido G10 JERSEY de ALGODÓN y POLIÉSTER. Hexagrip negro 1 cara.

IRAM 3607



0141 IRAM

1141 LABORATORIO GAMISOL

- Perforación
- Rasgado
- Corte
- Abrasión

IRAM 3608

Desteridad: 5

Inocuidad: Cumple

Presencia de Cromo: No aplica

Vencimiento: No posee

INSTRUCCIONES DE LAVADO



Apto para lavado mecánico a 40° máx. utilizando detergente neutro.



Apto para secado mecánico por un máx. de 5 minutos.



Apto para limpieza en seco.



No utilizar cloro.

Asegúrese de que la parte interior de los guantes esté seca antes de volver a usarlos.



CARACTERÍSTICAS

- Guante tejido en una pieza, sin costuras que pueden irritar la piel. Garantiza la ventilación de las manos, evitando el calor y transpiración en las mismas.
- El hexagrip de PVC - NIT GAMISOL sobre una de sus caras permiten que este guante ofrezca un agarre firme sin limitar los movimientos, siendo más apropiado para la aplicación sobre entornos de trabajo húmedos.
- La versión "1106H" de la línea MOTEADOS, presenta una estructura más flexible y con un nivel de sensibilidad táctil mayor a la de los moteados galga 7.
- El "1106H" de la línea MOTEADOS, es ideal para la manipulación de objetos pequeños o el encastre de los mismos en ambientes húmedos o para el agarre firme de piezas resbaladizas.

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

Construcción

- Manipulación de materiales livianos y húmedos en general

Maquinarias y Equipos

- Montajes ligeros que requieren de precisión.

Metalúrgica y Siderúrgica

- Montaje de piezas pequeñas como rodamientos, juntas y muelles.

Automotriz

- Montaje e inspección de piezas de motores y pequeños componentes.

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.

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.