



GAMISOL®

Industria Argentina

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

133L35



PROTECCIÓN PARA USOS MÚLTIPLES

LIGERA

EPP LÍNEA TERRY CLOTH

COD.	GALGA	TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO	TIPO DE PUÑO	COLOR	TALLES	LARGO TOTAL	EMBALAJE
133L35	7	TERRY CLOTH	Algodón	No aplica	Tejido elastizado	Blanca.	No aplica	35cm	60 pares

Manga tejida G7 TERRY CLOTH de ALGODÓN. Lisa. Largo 35cm

IRAM 3607



2141 LABORATORIO GAMISOL

- Perforación
- Rasgado
- Corte
- Abrasión

IRAM 3608

- Desteridad: No aplica
- Inocuidad: Cumple
- Presencia de Cromo: No aplica
- Vencimiento: No posee

INSTRUCCIONES DE LAVADO

- Apta para lavado mecánico a 40° máx. utilizando detergente neutro.
- Apta para secado mecánico por un máx. de 5 minutos.
- Apta para limpieza en seco.
- No utilizar cloro.

Asegúrese de que la parte interior de las mangas esté seca antes de volver a usarlas.



CARACTERÍSTICAS

- La 133L35 protege al brazo y muñeca contra el calor radiante emanado por herramientas, máquinas o piezas de trabajo; como de la acción mecánica abrasiva generadas por las mismas en entornos de trabajo industriales.
- Este EPP permite una rápida evaporación de la transpiración, gracias al uso de la técnica de rizo de algodón, se mejora la protección y el aislamiento contra el calor. Esta manga consigue absorber mejor los golpes sin disminuir la destreza.
- Otorga una protección moderada al calor, soportando hasta los 120° C.
- No provoca irritaciones o alergias por el contacto continuo con la piel.
- Ideal para manipular objetos de grandes dimensiones que deben ser sostenidos por ambos brazos.
- Las mangas de GAMISOL poseen una tira de enganche al pulgar en el extremo inferior, para así proteger mejor la muñeca y alcanzar una mejor sujeción del EPP al antebrazo del usuario.

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

Automotriz

- Montaje y acabado.
- Montaje de carrocerías.

Vidrio y Plástico

- Manipulación de planchas de vidrio calientes.
- Desmoldeo de termoplásticos.

Alimenticia

- Extracción de bandejas calientes de hornos.
- Manipulación de envases esterilizados.

Construcción

- Utilización de materiales prefabricados.

Metalúrgica y Siderúrgica

- Extraer objetos esterilizados del autoclave.

CONDICIONES DE USO

- Para garantizar una utilización correcta y adecuada de estas mangas, en el caso de destinarlas a uso industrial, deberá consultar con el especialista responsable de la seguridad de su empresa.
- Se recomienda comprobar que la manga es apropiada para el uso deseado en las condiciones normales de trabajo y utilización de la misma en los diversos puestos de trabajo en que se la implemente como EPP.
- Si la manga presenta variedad de largos, verifique que el mismo sea el adecuado para su brazo. Las propiedades de seguridad disminuyen cuando el tejido es estirado.
- Colóquese las mangas con los brazos secos y limpios.
- Inspeccione las mangas en busca de fallas o roturas antes de utilizarlas, en caso de presentar alguna alteración, descártelas.
- No recomendamos su uso para máquinas de corte, sierras de cinta y similares; o como aislante térmico.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

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