



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

191FA



PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS TÉRMICOS

ALTA

EPP LÍNEA ARAMIDA

| COD. | GALGA | TEJIDO | COMPOSICIÓN DEL TEJIDO | COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO | TIPO DE PUÑO | COLOR | TALLES | LARGO TOTAL | EMBALAJE |
|-------|-------|------------|----------------------------|-------------------------------|--------------|-----------|--------|-------------|----------|
| 191FA | 7 | TERRYCLOTH | Aramida Algodón (forro) | No aplica | No aplica | Amarillo. | 10 | 40cm | 60 pares |

Guante tejido TERRYCLOTH de ARAMIDA. Forro de ALGODÓN. Liso. Largo 40 cm.

IRAM 3607



- 2241 IRAM
- 2443 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 TERRYCLOTH con hilo de ARAMIDA y forro interior de ALGODÓN, éste le otorga mayor poder aislante.
- Puño abierto que facilita la rápida extracción del guante ante casos de máxima necesidad.
- El largo de éste guante favorece a la protección del antebrazo, a la vez que no produce lesiones en el tejido cutáneo, ya que se trata de una pieza confortable y absorbente.
- La aramida en conjunto con el algodón hacen que el guante sea ligero y transpirable y al mismo tiempo ofrezca protección contra el calor.

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

Automotriz

- Manipulación de piezas metálicas calientes.
- Aplicaciones de montaje en general próximas a puestos de soldado.

Metalúrgica y Siderúrgica

- Protección contra el calor y pequeñas salpicaduras de metal fundido.

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.

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.