

280

PROTECCIÓN CONTRA CORTES					RESISTENCIA EXTREMA		LÍNEA SPECTRA		
COD.	GALGA	TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL TEJIDO	COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO	TIPO DE PUÑO	COLOR	TALLES	LARGO TOTAL	EMBALAJE
280	7	JERSEY	UHMWPE Fibras sintéticas	No aplica	Tejido elastizado	Blanco.	6 7 8 9 10	22cm 23cm 24cm 25cm 26cm	10 unidades

● Talle 6: remallado negro ● Talle 7: remallado amarillo ● Talle 8: remallado blanco ● Talle 9: remallado azul ● Talle 10: remallado verde

Guante jersey galga 7 de UHMWPE. Liso.

IRAM 3607: 2019



4541F IRAM

4541F LABORATORIO GAMISOL



Los resultados de corte por cuchilla son sólo indicativos. El método de referencia es el de resistencia al corte (TDM).

IRAM 3608

Destierzo: 5

Inocuidad: Cumple

Presencia de cromo: No

Vencimiento: No posee

INSTRUCCIONES DE LAVADO



No lavar



No planchar

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



CARACTERÍSTICAS

- Guante realizado en una sola pieza tejida. Sin costura. Muy buena adaptación a la mano del usuario, otorgándole confort y seguridad.
- Tejido en JERSEY, el 280 posee una textura suave y ligera, ergonómicamente amigable y flexible que ayuda a minimizar la restricción de movimientos.
- El hilo de UHMWPE le otorga una muy buena resistencia a los ácidos, alcalinos y solventes. También presenta resistencia a los cortes por deslizamiento.
- A este EPP por su bajo desprendimiento de pelusas se lo suele recomendar para la industria alimenticia.
- Ninguno de los materiales añadidos en la fabricación de este guante puede causar alergia o daños al usuario.

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.

APLICACIONES EN INDUSTRIAS

Alimenticia

- Cultivo de granos y semillas oleaginosas.
- Cultivo de hortalizas.
- Cultivo de frutas y nueces.
- Cultivo en invernaderos y viveros, y floricultura.
- Producción de quesos y yogures.
- Producción de leche, manteca y derivados.
- Despique de las carnes.
- Procesado de embutidos.
- Enlatado de carnes.
- Conservas de carne: fiambres.
- Fileado de pescado.

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

www.gamisol.com.ar