

INFORMACIÓN PARA EL USUARIO

CUMPLE EN 420: 2004 - 388: 2016

- Verifique que el guante se encuentre en perfecto estado antes de ser utilizado.
- Para garantizar una utilización correcta y adecuada del guante debe consultar con el especialista responsable de seguridad.
- Verifique que el tamaño del guante sea adecuado al de su mano. El estirado del tejido puede variar las propiedades de seguridad del guante.
- Los guantes deben ser colocados con las manos secas y limpias.
- Descarte los guantes cuando presenten un deterioro vinculado al desgaste por el uso. El desgaste puede reducir la capacidad de seguridad del guante.
- El ciclo de vida útil del producto puede ser variable según el uso. Solo se garantizan sus propiedades de protección si se mantienen las características de fabricación originales.
- Conserve los guantes en el envoltorio original o en condiciones similares a las mismas.
- No posee fecha de caducidad dentro del año de fabricación y antes del uso.
- El guante utilizado s/instrucciones del fabricante, es inocuo, proporciona protección y no representa un riesgo al usuario.
- No se deben usar los guantes cuando exista riesgo de atrapamiento de partes móviles de máquinas.
- Para deterioros durante el ensayo de corte los resultados del mismo son solo indicativos, mientras que el resultado del ensayo de resistencia al corte TDM es de referencia al desempeño.

GUANTE TEJIDO G13 JERSEY POLIAMIDA BAÑADO EN LÁTEX DORSO VENTILADO/CUBIERTO

1A17BL21-1A17BM21-1A17DL21-1A17DM21-1A17EL21-1A17EM21

Guante de uso general, para tareas que tengan riesgos intermedios. Especialmente pensados para usar en tareas donde se requiere mucho agarre o en contacto con superficies húmedas. Absorben rápidamente la transpiración de la mano manteniéndola constantemente seca. Ideal para la manipulación de material con nivel medio de corte. Antideslizamiento producido por la resistencia mecánica del látex natural.

NO USAR en tareas donde existan altos riesgos de corte. NO USAR cuando se trabaja con líquidos o superficies altamente impregnadas por combustibles y grasas.

Disponible por par en cajas o bolsones.

Inocuidad PH / Trans. Del vapor de agua.

Poliamida, Látex natural, Goma e Hilo de Terminación,

Atención ▲

El látex natural puede causar alergias. Todo guante que se lava deja de tener las características que poseía anteriormente; esto se debe a que las fibras modifican su estructura original al ser sometidas a estos procesos. El perjuicio es mayor cuando intervienen productos químicos complejos y se acentúa con la repetición de los procesos.

Parque Industrial II de La Plata, Ruta 2 km 50 (1903). Abasto, La Plata, Argentina.

(0221) 447 7858
 info@gruporandon.com.ar
 www.guantesrandon.com.ar

• Familia

• Aplicación

• Usos no recomendados

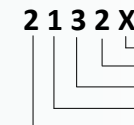
• Información complementaria

• Cumple

• Materiales



NORMA EN 388:2016
NIVELES DE DESEMPEÑO
RIESGO MECÁNICO



- Resistencia al corte TDM
- Resistencia a la Perforación
- Resistencia al Rasgado
- Resistencia al Corte con Cuchilla
- Resistencia a la Abrasión



EN 388/420

