

PROWORK®

GUANTES PW8900 TEJIDOS SIN COSTURA RECUBIERTOS EN PU

(010350)



TALLES

9a10

RESISTENCIA



2121

POLIURETANO

TEJIDO

120 UNIDADES

PROWORK®



MARCA DE CONFORMIDAD

EN 388



PROWORK®

GUANTES PW8900 TEJIDOS SIN COSTURA RECUBIERTOS EN PU

(010350)

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Equipo de protección personal que resguarda la mano o una parte de ella contra riesgos mecánicos. Guante fino que provee excelente sensibilidad táctil y agarre. Debido a la estructura celular del poliuretano brinda una estupenda absorción de la transpiración. Adicionalmente, la textura abierta del tejido ayuda a mejorar la ventilación de la mano.

INSTRUCCIONES DE USO

- Consulte con el responsable de seguridad si los guantes son adecuados para el uso que se le quiere dar.
- Colóquese los guantes con las manos secas y limpias.
- No utilice los guantes en contacto con una sustancia química no indicada.
- De vuelta el extremo del puño para evitar salpicaduras.
- Inspeccione los guantes en busca de roturas o rajaduras antes de reutilizar.

USOS POSIBLES

Industria mecánica. Instalación de piezas pequeñas. Electrónica. Manipulación de microprocesadores. Industria farmacéutica y cosmética. Recolección de frutas. Otros.

ERGONOMÍA

Este producto ha sido diseñado para que el usuario pueda realizar su trabajo normalmente y no le produzca molestias que se opongan a la realización de su tarea.

INOCUIDAD DE LOS EPP

El guante está concebido y fabricado de manera tal que, al utilizarse conforme a las instrucciones del fabricante, no ocasione riesgos ni otros factores de molestia. Los materiales utilizados para la fabricación del guante no producen efectos nocivos para la salud del usuario. Las partes del guante que están en contacto con la piel del usuario están libres de rugosidades, aristas y cualquier otra aspecto que pueda dañar al trabajador.

MANTENIMIENTO

El proceso de limpieza o lavado puede alterar los niveles de protección. No se recomienda.

ALMACENAMIENTO

Almacenar a temperatura ambiente y al resguardo de la luz solar.

ADVERTENCIA

No utilizar cuando exista riesgo de atrapamiento por partes móviles de maquinaria.

CUMPLIMIENTO DE LEGISLACIÓN Y CERTIFICADOS

Este producto se encuentra certificado por el Instituto Argentino de Normalización y Certificación (IRAM).