

**GetPro**



## GUANTE CABRITILLA MALLA ROSADO

### DESCRIPCIÓN

Este guante brinda una barrera de cómodo calce contra riesgos mecánicos livianos. Están diseñados para ser utilizados en labores menores, a modo de barrera de protección primaria, para la manipulación de materiales o manipulación de herramientas.

### COMPOSICIÓN

Cabritilla.

### CARACTERÍSTICAS

- Tipo: Cabritilla corto
- Material: Cabritilla.
- Interior: Sin forro.
- Costuras: Hilo de poliéster.
- Largo: 23 cm aprox.
- Certificación. Cesmec
- Color Malla: Rosado.
- Empaque: 1 par por bolsa.

### APLICACIONES

- Minería
- Montaje
- Construcción
- Metal-Mecánica

### ADVERTENCIAS

Evitar contacto con hidrocarburos o sustancias químicas, esto debido a la capacidad absorbente que tiene cuero, pudiendo contaminar las manos. Verifique que el guante se almacene libre de residuos antes de guardarlo.

Revisar cuidadosamente los guantes antes de su uso, verificando que no tenga defectos ni imperfecciones.



## INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

- Usar jabón o detergente neutro.
- Lavar en agua tibia (no superior a 40°C)
- Secado en máquina, temperatura máxima 40°C.
- No utilizar productos para lavado en seco.

## MANTENIMIENTO Y ALMACENAJE

Guardar en un lugar fresco y seco, donde no estén expuestos a sustancias contaminantes o a la luz solar directa. Estos guantes debe ser desechados según normativa aplicable, gestionando su disposición final en rellenos sanitarios o incineración. Los guantes contaminados deben ser tratados como residuo peligroso, con su respectiva disposición.

## TECNOLOGÍAS



Resistencia  
contra impactos



Excelente  
ajuste



Buen agarre  
en seco



Buen agarre  
en aceite



## SALUD OCUPACIONAL

Los componentes de algunos guantes, son considerados como posibles causas de alergias en personas de piel sensible, pudiendo generar irritaciones y/o reacciones alérgicas, en este caso, consulte de inmediato un médico. Nota: No usar los guantes si están sucios por dentro, podrían irritar la piel. Estos guantes, por razones de seguridad e higiene son de uso personal.

Este guante está aprobado por el estándar EN 420:2003, especificando los requerimientos de información de empaque, simbología, diseño, fabricación, tallas y almacenamiento.

**Es responsabilidad del empleador capacitar y entrenar al usuario con respecto a los alcances de protección, uso, cuidados y criterio de recambio de estos guantes. Frente a dudas, el usuario debe consultar a su prevencionista o supervisor directo sobre los alcances de estos guantes.**

## CÓDIGOS

Talla	Código
6 / XS	180124
7 / S	180125
8 / M	180126