

# Ficha técnica

## VE702PG - VE702PG

### **Designación:**

GUANTE POLIÉSTER / PALMA PU

### **Tallas:**

06 - 07 - 08 - 09 - 10

### **Colores:**

Gris



### **Descriptivo:**

100% poliéster, sin costuras. Impregnación poliuretano en palma y dedos. Galga 13. Puño elástico.

### **Materiales:**

100% poliéster

Impregnación : 100% poliuretano

### **Instrucciones de uso:**

Guantes para manipulaciones finas y delicadas, montajes, ensambladura, electrónica, semi-conductores, microprocesadores, discos CD, etc. Estos guantes son antideslizantes, evitan el contacto y las huellas de las manos. Su forma anatómica se adapta a la mano, y la finura del guante asegura una excelente destreza, y una muy buena sensibilidad y prehensión.

### **Límites de uso:**

No utilizar fuera de las instrucciones de uso definidas en el apartado correspondiente. Esta guante no contiene sustancia conocida como agentes cancerígenos, ni tóxicos, ni aquellas susceptibles de provocar alergias a personas sensibles.

### **Instrucciones de almacenamiento:**

Almacenamiento en envase de origen al resguardo de la luz y de la humedad.

### **Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:**

Ninguna limpieza o mantenimiento particular es aconsejado para este tipo de guante.

### **Cualidades técnicas:**

De conformidad con las exigencias de la Directiva Europea 89/686, en particular, en término de ergonomía, inocuidad, comodidad, ventilación y flexibilidad y a las normas europeas EN420:2003 (destreza 5) y EN388:2003 (4,1,2,1)

- **EN388:2003** Guantes contra los riesgos Mecánicos (Niveles obtenidos en la palma)



4 : Resistencia a la abrasión (de 0 a 4)

1 : Resistencia al corte (de 0 a 5)

2 : Resistencia al desgarro (de 0 a 4)

1 : Resistencia a la perforación (de 0 a 4)