

Rev.
1

Especificación Técnica N°:
DPS801003

Color Disponible:
Blanco.
Tipo de Puño:
Integrado al guante.

Modelo:
DPS801003
Tamaño del Puño:
Corto de 7 cm. ± 1 cm.

Foto ilustrativa



Descripción: Guante Tejido, Talle 8 Sin Costura Algodon Blanco G7 Liso

Instrucciones de uso:

- Consulte con el responsable de Seguridad si los guantes son adecuados al uso que se le intenta dar.
- Colóquese los guantes con las manos secas y limpias.
- Los niveles obtenidos en los ensayos estan realizados sobre la palma, la protección está dada en dicha zona y no en el dorso.
- No utilice los guantes 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.
- No deben ser utilizados cuando hay riesgo de atrapamiento en partes móviles de máquinas.

Características del Producto:

- * **Producto certificado:** Norma IRAM 3607-3608
- * Evita lesiones en la piel de la persona.
- * Cuenta con un diseño que brinda ventilación permanente, evitando el sudor en las manos.
- * Apto para el uso de manipulación genérica.
- * Otorga seguridad y confort.
- * Cuenta con la virtud de ser ambidiestro.

Etiqueta o Marcación:

Posee asegurando trazabilidad en el producto terminado.

Características de Construcción:

Guante tejido en algodón sin costuras internas.

Usos Posibles:

- Tareas de Mantenimiento.
- Metalmecánicas.
- Petróleo.
- Petroquímica.

Marcación "TIPO" con la información que proporciona:

1. Resistencia a la abrasión: número de ciclos necesarios para deteriorar la muestra a una velocidad constante.

2. Resistencia al corte por cuchilla: número de ciclos necesarios para cortar la muestra a una velocidad constante.

3. Resistencia al desgarro: fuerza necesaria para desgarrar la muestra.

4. Resistencia a la perforación: fuerza necesaria para perforar una muestra con punzón normalizado.

DPS
Guantes Sintéticos

DPS801003

0131X

AR1257

8

N° de certificado
Marca de seguridad de la Ex.
Res. de Int. Promoción y Minería

Tabla Nivel de Destreza

Diámetro de la menor varilla que cumple las condiciones de ensayo (mm)	Nivel de desempeño
11	1
9,5	2
8	3
6,5	4
5	5

Tabla Talles

270 mm/ Talle 11
260 mm/ Talle 10
250 mm/ Talle 9
240 mm/ Talle 8
230 mm/ Talle 7
220 mm/ Talle 6

Ergonomía:

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

Inocuidad de los Guantes:

Factores de comodidad y eficiencia:

El guante no ofrece obstáculos a la adaptación al usuario y su diseño permite una correcta colocación y permanencia en su posición durante el tiempo de uso.

Lavado y limpieza:

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

Almacenamiento:

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

Fecha de Vencimiento:

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.

Lo anteriormente detallado es asegurado mediante un control de calidad de producto terminado donde se incluye la verificación de estos ítems.

Los resultados del examen físico obtenidos en el laboratorio deberían también ayudar a la selección del Guante. Sin embargo, debería entenderse que las condiciones reales de uso no pueden simularse. Es por lo tanto responsabilidad del usuario final, y no del fabricante, el determinar la adecuación del guante para el uso que se pretende.

Para consultar si el producto es apropiado para un uso en particular o cualquier otra consulta contactarse con Industrias De Pascale S.A. (CUIT: 30-70778429-2) a la siguiente dirección de E-mail: servicioalcliente@depascale.com.ar / www.depascale.com.ar.

Certificado N°:

[15AR91573.2D](#)

