


 Imprimir

**Faja Vallen 2500 C/tercer Cinturon Soporte Lumbar C/tirantes T-1**  
**Clave Vallen: PC-17-2500L**

## Descripción

La faja cuenta con una gran área para su colocación, precisa y cómoda, tirantes desmontables, elásticos de la mejor calidad y malla plástica de soporte, ofrece además de todas las características anteriores un cinturón extra para mayor protección.

### Características

- Elástico crochet de 4" de la mejor calidad.
- Elástico telar de 1 1/2".
- Velcro original en todas sus partes.
- Varillas velcro (flat stay) con columna de refuerzo.
- Tirantes desmontables.
- Malla plástica de soporte.
- Cinturón extra para mayor protección.
- Cinta de polipropileno.
- Medida de la faja: 7" ancho en espalda y 5" en abdomen.

### Aplicaciones

Para su uso industrial, fomenta las técnicas de levantamiento correctas y reduce la posibilidad de lesiones en espalda, abdomen y región lumbar.

### Aprobaciones

La NIOSH recomienda la aplicación de los 8 pasos para el levantamiento de objetos y no exceder de lo límites de carga de acuerdo a la S.T.P.S.

### Condiciones Límites

- No exponer al fuego. - Colocarlo correctamente para no sufrir daños en la espalda o zona lumbar. Puede lavarse periódicamente para alargar su uso.

### Uso

1.La correa de faja deberá ajustarse justo debajo del ombligo o en un punto sobre la pared abdominal que proporcione el máximo soporte. Las personas obesas con abdómenes sobresalientes deberían usar fajas del tipo más ancho con suspensorés si es factible y seguro.

2. Ajustar la faja lumbar sólo durante movimiento enérgicos, como levantamientos.
3. La faja no habilita para levantar pesos que excedan lo permitido por la ley.
4. Usar una buena técnica de levantamiento.

#### **Limitación**

Evite la impregnación de agua, aceite, grasa, solventes, sustancias agresivas, o el contacto extremo directo, ya que afecta al producto en la transformación y envejecimiento prematuro.

#### **Revisión**

1. La faja debe de estar libre de defectos de rotura, abertura, agujeros, o deshilados.
2. Antes, durante y después de la jornada de uso, deben de ser revisados, que no presenten deterioro, desgaste, saturación, rompimiento, y si es así solicite su cambio por otro nuevo.

#### **Limpieza**

No puede lavarse, usar un trapo seco para retirar el exceso de suciedad.

#### **Mantenimiento**

Al término del turno de trabajo limpie con un trapo limpio y seco.

#### **Resguardo**

1. En su almacén lleve a cabo lo mencionado en la NOM 006 STPS, manejo y almacenamiento de materiales = condiciones y procedimientos de seguridad.
2. Se recomienda no abrir o romper el empaque o embalaje, para mantenerlo sin afectación del producto, sólo hasta su entrega para su uso.
3. Su almacenamiento debe de ser en lugar techado libre de la intemperie, almacenados arriba del piso, evite la luz solar o artificial ya que cambiará su tono de color sin afectar sus propiedades físicas.

#### **Disposición Final**

Si la faja es contaminada con sustancias químicas o agentes biológicos, debe considerarlos como productos peligrosos, procediendo a su disposición de desecharlos como lo marca la NOM 053 ECOL 1993.

**Copyright ©2010 - Vallen Proveedor**

[Free Ecommerce Shopping Cart Software by ViArt](#)