

# INMOVILIZADOR PEDIÁTRICO PA-180



## MANUAL DE INSTRUCCIONES

## **1. Introducción manual**

Lo que se menciona aquí es una parte del manual. Lea el manual detenidamente, ya que proporciona información importante sobre el uso de seguridad y los procedimientos de mantenimiento del producto. La descripción y las imágenes en el manual no son vinculantes, PROMEBA tiene el derecho de modificar cualquier información en este manual, con el propósito de renovar la calidad del producto en el manual. Los diagramas y las imágenes en el manual son solo ejemplos, también pueden modificarse más.

## **2. Ámbito de aplicación**

Este producto es para el rescate de emergencia de pacientes con columna vertebral, costillas o lesiones cervicales.

## **3. Características del producto**

1. Las férulas están equipadas con hebillas de nylon y cinturones de seguridad.
3. Este producto es fácil de transportar y de limpiar.
4. Se puede utilizar junto con el collarín cervical.

## **4. Parámetros técnicos**

Modelo PA-180

Para niños de 3 a 18 Kgs

Capacidad de carga: 18 Kgs

Peso: 1 Kgs

## **5. Uso**

1. Despliegue la férula del cuerpo (consulte la Figura 1)
2. Controlar la lesión del paciente. Coloque la férula en la parte posterior del paciente cuando esté sentado. Cierre las piezas de fijación para el cuerpo y conéctelas a través de las correas de fijación y las hebillas. Doble y fije las correas de descanso. Si el paciente sufre una lesión cervical, primero fije al paciente con un collarín cervical, luego envuelva la cabeza del paciente con las piezas de fijación (utilícelas con un cojín si es necesario, coloque el cojín en la parte posterior del paciente antes de su uso), fije la frente y la barbilla del paciente colocando los cinturones.
3. Después de su uso, limpie, desinfecte y seque la férula, dóblela de acuerdo con la forma antes de doblarla, luego guárdela.

## 6. Precauciones

1. El estado de lesión del paciente debe confirmarse antes de usar la férula. Los operadores deben estar calificados y familiarizados con el proceso de operación.
2. Asegúrese de que el paciente esté bien arreglado antes del transporte.

## 7. Mantenimiento

1. Manténgase siempre limpio (incluyendo la desinfección);
2. Compruebe siempre si las correas están desgastadas, si las hay, cámbielas a tiempo.

## 8. Almacenamiento

1. Guarde esta camilla en el lugar de la prueba de humedad y no corrosión;
2. Cuando esté en el almacenamiento y transporte, apílelo como se muestra en el empaque.

## 9. Transporte

1. Pueden ser transportados por aire, mar y tierra.
2. La camilla se puede llevar por manual.

