



Nombre

Rodillera con Ballenas Laterales

Knee Support with Lateral Stays

Descripción

Contribuye a una rápida desinflamación y recuperación de lesiones, mediante la aplicación de compresión y calor terapéutico a la articulación. Sus cuatro ballenas espiraladas a ambos lados, limitan el desplazamiento lateral de la rodilla. La apertura rotuliana con refuerzo y las cintas de ajuste regulable mejoran la contención y estabilidad de la rótula, brindando soporte durante la práctica deportiva, ayudando a prevenir esquinces y dolores articulares. Puede utilizarse en ambas rodillas.

03.02.R8

Código interno

16.R8

## Modo de acción

La rodillera con su almohadilla rotuliana y bandas de ajustes genera fuerzas que mantienen a la articulación en una posición neutra, promoviendo un mayor nivel de soporte y ajuste del producto. Las cuatro ballenas laterales limitan el movimiento de la rodilla sin inmovilizarla. El alivio en distenciones, esquinces v demás lesiones de rodilla se logra mediante la estabilización de la rótula, aplicando compresión moderada sobre la zona. Brinda calor terapéutico, promoviendo un aumento de la circulación sanguínea y acelerando el proceso de recuperación y regeneración.

Confeccionada en neoprene de 3.5 mm de espesor, con revestimiento jersey de poliamida en su cara externa y plush de poliamida en su cara interna. El neoprene es un material sintético de alta elasticidad, aislación térmica, resistencia y durabilidad, que otorga compresión y contención, reduciendo el estrés en articulaciones y músculos. Su revestimiento exterior ofrece control de elasticidad y una suave textura. El plush de su cara interna es confortable al contacto con la piel y contribuye a la contención del calor.

Tabla de talles / Código de barras

Según contorno 5 cm, por sobre la rótula

| S  | 36 - 41 cm. | 7798094546384 |
|----|-------------|---------------|
| M  | 41 - 46 cm. | 7798094546391 |
| L  | 46 - 51 cm. | 7798094546407 |
| XL | 51 - 56 cm. | 7798094546414 |

Esta tabla representa medidas promedio. Las preferencias o figuras individuales pueden requerir el uso de un talle diferente al indicado en la tabla

| Envase             | Bolsa    | 1                |  |
|--------------------|----------|------------------|--|
| Cantidad           | 1 unidad |                  |  |
| Color              | Negro    | 0                |  |
| NCM                | 9021.1   | 0.10             |  |
| Peso sin envase    |          | 160 g / 0,160 Kg |  |
| Peso con envase    |          |                  |  |
| Volumen con envase |          |                  |  |
| Industria/Origen   |          | Argentina        |  |
|                    |          |                  |  |

Producto fabricado por Pantymed S.A., empresa con Sistema de Calidad Certificado según norma ISO 9001. AUTORIZADO POR LA ANMAT PM 1662-10 CUIT: 30-59163398-4 Venta lihre

Director Técnico:

Dr. Saúl Fernando Ambinder - Médico - Mat: 50537.

Fragata Presidente Sarmiento 1569 - C1415CBI - CABA -

Araentina - Tel.: +54-11-4581-8748

Atención al Consumidor: www.ptm.global - info@ptm.global Instrucciones de uso

- 1. Desabrochar los abrojos.
- 2. Colocar la rodillera situando el orificio sobre la rótula, el logo PROFIT se encuentra ubicado en la parte inferior, al
- 3. Ajustar los abrojos según necesidad y acomodar el producto hasta llevarlo a su grado óptimo de confort.

Advertencias y Recomendaciones

En caso de irritación cutánea u otras molestias, suspender su uso y consultar a un médico. No se recomienda usar mientras se duerme ni que el producto entre en contacto directo con piel herida, salvo indicación médica.

## Modo de lavado y Almacenamiento

Lavar con agua a temperatura natural y iabón neutro. Durante el lavado se recomienda dejar cerrado los abrojos. No usar lavandina. No exponer al sol o altas temperaturas. Dejar secar a la sombra en lugar aireado. No retorcer. No planchar.







Interior: Policloropreno 100%

Exterior: Poliamida 100%









## Patologías

- \* Subluxaciones de rótula
- \* Artritis rótulo femoral
- \* Esguinces
- \* Inestabilidades mediolaterales
- \* Artrosis
- \* Post operatorio
- \* Desorden patelofemoral leve
- \* Distensiones
- \* Torceduras
- \* Hinchazón
- \* Tendinitis patelar
- \* Contusiones
- \* Distenciones ligamentarias laterales leves
- \* Inestabilidades capsuloligamentosas

Productos relacionados

R2 - R3 - R4 - R5 - R6 - R7 - R9 - ER1 - RAS

