



Nombre

Rodillera con articulación

Hinged knee support

Código externo

03.02.R10

Código interno

16.R10

Descripción

Controla el movimiento y otorga límites de flexión y extensión a la rodilla, gracias a dos ballenas laterales articuladas de aluminio, las cuales tienen topes a 0° y 90°, evitando la hiperextensión y la flexión mas allá del ángulo recto, además de limitar el desplazamiento lateral de la articulación. Estos topes se ubican dentro de los límites naturales y adecuados para una recuperación óptima. Sirve de guía para el movimiento de la articulación de la rodilla en casos de inestabilidad ligamentaria y tratamientos post-operatorios. La apertura rotuliana brinda comodidad de uso, y la almohadilla circular mantiene a la rótula en una posición neutra. Su sistema con abrojos permite regular el ajuste del producto acorde al tratamiento indicado.

Modo de acción

Las ballenas laterales articuladas, limitan mecánicamente el movimiento a 90° e impiden el desplazamiento lateral de la rodilla. El sistema de ajuste con abrojos genera la fuerza necesaria sobre los músculos y estructura ósea. La almohadilla de refuerzo rodea la rótula y contiene la zona afectada, permitiendo un andar seguro. La fuerza que ejerce la rodillera tiene acción terapéutica sobre los elementos que componen la articulación: ligamentos, músculos, huesos y los meniscos. Brinda calor terapéutico, promoviendo un aumento de la circulación sanguínea y acelerando el proceso de recuperación y regeneración.

Materialidad

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 tallas / Código de barras

Según contorno 5 cm arriba de la rótula

| Talla | Medida | Código de barras |
|-----------|------------|------------------|
| S | 36 - 41 cm | 7798094546162 |
| M | 41 - 46 cm | 7798094546179 |
| L | 46 - 51 cm | 7798094546186 |
| XL | 51 - 56 cm | 7798094546193 |

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

Instrucciones de uso

1. Desabrochar todos los abrojos.
2. Colocar la rodillera de modo que el orificio circular quede sobre la rótula. El logo Wellbrace debe quedar centrado en el borde inferior delantero.
3. Ajustar los abrojos 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 a mano, con agua a temperatura natural y jabón neutro. Durante el lavado se recomienda dejar cerrados los abrojos y extraer las ballenas. No usar lavandina. No exponer al sol o altas temperaturas. Dejar secar a la sombra en lugar aireado. No retorcer. No planchar.



Patologías

- * Subluxaciones de rótula
- * Torceduras
- * Artritis
- * Hinchazón
- * Esguinces
- * Tendinitis patelar
- * Contusiones
- * Post operatorio
- * Inestabilidades mediolaterales
- * Artrosis
- * Desorden patelofemoral leve
- * Distensiones ligamentarias
- * Hiperextensión - Genu Recurvatum
- * Inestabilidades capsuloligamentosas

Composición

Interior: Policloropreno 100%
Exterior: Poliamida 100%

Productos relacionados

R11 - R12 - 1100 - 1200/2/4 - 1300/2/4

| | |
|--------------------|-------------------|
| Envase | Estuche de cartón |
| Cantidad | 1 unidad |
| Color | Negro |
| NCM | 9021.10.10 |
| Peso sin envase | 290 g / 0,29 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 libre.

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

Dirección:
Fragata Presidente Sarmiento 1569 - C1415CBI - CABA - Argentina - Tel.: +54-11-4581-8748

Atención al Consumidor:
www.ptm.global - info@ptm.global