



Nombre del Producto COMPRESA RODILLA FRÍO-CALOR

Código PK-610

Origen Asia

Marca Blunding

Descripción La compresa para rodilla frío-calor disminuye la inflamación y el dolor en la rodilla. Para ser aplicada post-lesión o cirugía. Fabricada a base de gel, permite usos en frío y en calor, en innumerables ocasiones. Absorbe rápidamente el frío o el calor y la libera lentamente en la zona afectada. De uso rápido y práctico se ajusta a la zona afectada, liviana y fácil de llevar.

Indicación

APLICACIONES EN FRÍO

La compresa para rodilla frío-calor utilizada en frío disminuye la inflamación y el dolor en caso de lesión traumática. Se debe aplicar las primeras 48 hrs post-lesión. Se puede aplicar en caso de lesiones ligamentosas, musculares o tendinosas. Aplicar por períodos no superiores a 10 min.
El tiempo de aplicación debe ser indicado por el profesional de la salud

APLICACIONES EN CALOR

La compresa para rodilla frío-calor utilizada con calor provoca relajación muscular debido a la vasodilatación que provoca el calor, creando una sensación de relajación. El calor debe aplicarse solo después de las primeras 48 hrs post-lesión o cirugía. El producto no se debe calentar por más de 20 segundos en microondas a potencia media.

El tiempo de aplicación debe ser indicado por el profesional de la salud

*Blunding recomienda utilizar este producto bajo prescripción médica.

Talla Única 27.5 x 19 cm.

Composición Gel: 96% Excipientes / 3% Polisacáridos / 1% Colorante

Color Azul

| Talla | CÓDIGO |
|-------|---------------|
| Única | 7801001013197 |

Envasado Bolsa de tela no tejida blanca 17.5 x 21 cm

Mantenimiento de Producto Limpiar con un paño y desinfectante suave.

Vigencia Blunding se compromete a sustituir la totalidad del producto por defectos de fabricación, durante tres meses posterior a la fecha de venta.

Garantía El producto está diseñado para ser usado por una persona.
Blunding se reserva el derecho de modificar este producto con el fin de mantener su mejora continua.
Al recibir este producto usted declara conocer los fines para los cuales fue diseñado.

Certificación y Registros Certificación de Norma ISO-9001/2008 Sección 8.2.3 N° CL13/20100668
Registro FDA N° 9104922
Registro del Instituto Nacional de Salud Pública N° EDM 198/14