



enovis™

DONJOY®

FUSIOLIGHT II®

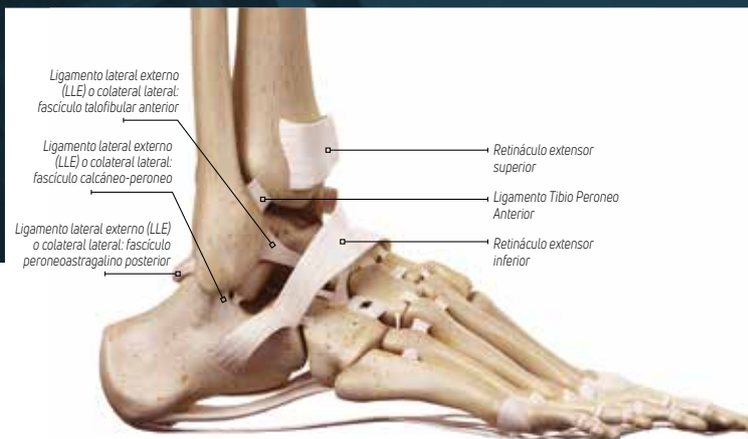
El Confort, evolucionado

FUSIOGEL®

La combinación de
compresión y crioterapia

EL ESGUINCE DE TOBILLO ES UNA DE LAS LESIONES MÁS COMUNES DEL SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO.

La torsión forzada del tobillo hacia adentro se produce al caminar o correr sobre terreno inestable, así como en muchos deportes de contacto. La consecuencia es una lesión del ligamento lateral externo que puede ser más o menos grave según se trate de un simple estiramiento o de la rotura de un número variable de fibras ligamentarias.



FUSIOLIGHT II®

EL CONFORT, EVOLUCIONADO

El estabilizador de tobillo DonJoy FusioLight II® está diseñado para garantizar la comodidad del paciente. Nos enfocamos en crear un diseño particular dirigido a la compresión y soporte óptimo del tobillo. Ahora, las inserciones de espuma con memoria ayudan a reducir la presión sobre el maléolo, para una experiencia más cómoda para el paciente.

INDICACIONES :

- Fase aguda del esguince de gravedad leve (grado I) a moderada (grado II)

CARACTERÍSTICAS :

- La espuma viscoelástica reduce la presión en las zonas doloridas
- Las cubiertas semirrígidas minimizan la rotación del tobillo
- El tratamiento antimicrobiano elimina la humedad y ayuda a prevenir los olores
- Peso inferior a 190 g
- Altura de la férula: 17 cm (S), 23 cm (M), 25,5 cm (L)
- No contiene látex
- Modelo bilateral
- Disponible en 3 tallas (S,M,L)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS ESPECÍFICOS



Modelo Adulto (M, L) Modelo Pediátrico (S)



Las inserciones de espuma viscoelástica ayudan a reducir la presión sobre el maléolo.



El tratamiento antimicrobiano elimina la humedad y ayuda a prevenir el olor.



FUSIOGEL®

LA COMBINACIÓN DE COMPRESIÓN Y CRIOTERAPIA

Con el estabilizador de tobillo DonJoy FusioGel®, los profesionales de la salud y los pacientes pueden beneficiarse de una combinación de compresión y crioterapia para tratar los esguinces de tobillo en fase aguda. Además de proporcionar compresión, las inserciones de gel de la férula se pueden enfriar previamente para proporcionar crioterapia, lo que ayuda a reducir el edema de fase aguda.

INDICACIONES:

- Fase aguda del esguince de gravedad leve (grado I) a moderada (grado II)
- La aplicación de crioterapia puede reducir temporalmente la inflamación y el dolor después de una lesión

CARACTERÍSTICAS:

- El gel en temperatura baja ayuda a reducir el edema
- Las cubiertas semirrígidas minimizan la rotación del tobillo
- Cincha en el talón para una aplicación fácil y un ajuste óptimo
- Las almohadillas se pueden colocar en el congelador, para usar la férula aplicando frío
- No contiene látex
- Peso inferior a 250 g
- Altura de la carcasa: 17 cm (S), 23 cm (M) y 25,5 cm (L)
- Modelo bilateral
- Disponible en 3 tallas (S,M,L)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Modelo Adulto (M, L) Modelo Pediátrico (S)



La adaptación anatómica a nivel de los maléolos reduce el contacto del frío sobre ellos, evitando así causar dolor.



Los insertos de gel reutilizables para crioterapia ayudan a reducir el edema.

MATRIZ DE DECISIÓN GAMA TOBILLO

ESTABILIDAD	ALTO						
	DÉBIL						
	LIGERO	NIVEL DE LESIÓN				SEVERO	

DONJOY®

INFORMACIÓN PARA PEDIDO

DONJOY FUSIOLIGHT II®

REFERENCIA	ALTURA DEL PACIENTE	ALTURA DE LA ORTESIS	COLOR	TALLA
82-0052-1	< 1,50 m	17 cm	Verde	S
82-0052-2	1,50 < x < 1,65 m	23 cm	Gris	M
82-0052-3	> 1,65 m	25,5 cm	Gris	L

DONJOY FUSIOGEL®

REFERENCIA	ALTURA DEL PACIENTE	ALTURA DE LA ORTESIS	COLOR	TALLA
82-0053-1	< 1,50 m	17 cm	Verde	S
82-0053-2	1,50 < x < 1,65 m	23 cm	Gris	M
82-0053-3	> 1,65 m	25,5 cm	Gris	L

enovis™

Creating Better Together™

enovis.es

Ctra. de Esplugues, 225 2° C 08940 Cornellà de Llobregat - BARCELONA

Los resultados individuales pueden variar. Ni Enovis, DJO LLC ni ninguna de sus subsidiarias brindan asesoramiento médico. El contenido de este folleto no constituye asesoramiento médico, legal ni de ningún otro tipo. Más bien, consulte a su profesional de la salud para obtener información sobre los cursos de tratamiento, si los hay, que pueden ser apropiados para usted.