



**SPORLASTIC**





## MALLEO-CAST® ORGANIC S1

Tratamiento para los traumas por distorsión.



## Inteligencia natural para una funcionalidad perfecta

La naturaleza produce los diseños más sorprendentes a través de su diversidad orgánica de formas y estructuras. Las estructuras orgánicas parecen ligeras, pero al mismo tiempo son extremadamente estables y flexibles.

### Diseño

La naturaleza tiene su propio lenguaje de diseño único. Por sí sola crea una clara armonía entre construcción, estética y funcionalidad.



### Ligereza

Puede utilizar sus recursos con moderación para lograr una mayor eficacia. La naturaleza siempre se limita a lo esencial y se mantiene eficiente en el proceso.

### Estabilidad

Su compleja arquitectura lo hace posible: la estructura sofisticada de las formas naturales es extremadamente estable y, por lo tanto, puede proteger contra influencias externas.

### Flexibilidad




La construcción de estructuras orgánicas permite cosas asombrosas. Las superficies se adaptan dinámicamente y, por tanto, siguen siendo extremadamente flexibles.



## Tecnología Organic inspirada en la naturaleza.

La estructura orgánica de la tobillera MALLEO-CAST® ORGANIC S1 es una verdadera innovación, inspirada en la naturaleza. Aporta a la tobillera la estabilidad necesaria garantizando al mismo tiempo ligereza y transpirabilidad. El uso optimizado de materiales reciclados contribuye a la conservación de los recursos.

\* El término ORGANIC se refiere al diseño de la ortesis.

-  Ahorra tiempo.
-  Fácil de colocar.
-  Gran comodidad de uso.



## Tecnología Organic inspirada en la naturaleza.

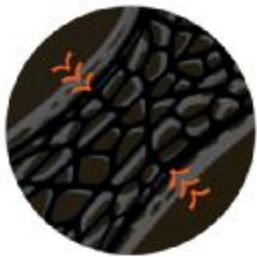
### + Estructura ORGANIC

Inspirada en la naturaleza, la estructura ORGANIC es muy ligera y transpirable gracias a su estructura orgánica. Se adapta a la anatomía y a la intensidad de la carga, garantizando un ajuste, alivio y estabilización óptimos.



### + Cierre QUICK CLICK.

El cierre rápido facilita quitar, cambiar e insertar el tejido 3D.



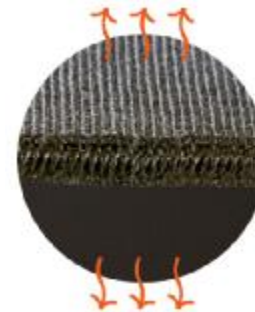
### + Forro interior en tejido 3D.

El tejido acolchado 3D de la ortesis es ligero, transpirable y favorece un ajuste óptimo gracias a su alta adaptabilidad. Se seca rápidamente y es fácil de cambiar gracias al innovador cierre rápido QUICK CLICK.



### + Cierre giratorio FIDLOCK®

Innovador cierre magnético FIDLOCK® para un rápido y fácil ajuste individual.



## MALLEO-CAST® ORGANIC S1

Tobillera para inmovilización en una posición definida.

Innovador cierre FIDLOCK®  
para un perfecto ajuste  
individual.

Estructura  
anatómica para  
una correcta  
inmovilización  
de la articulación del  
tobillo.



Alta transpirabilidad gracias  
a la estructura ORGANIC y el  
tejido 3D.

Cinta no elástica en forma de 8 para  
estabilización y restricción de  
avance del astrágalo.

El acolchado circular cerrado  
aporta compresión y previene la  
trombosis.

## Lesión por esguince de la articulación superior del tobillo.

- + Normalmente, la lesión se produce apenas fracciones de segundo después de que el pie toca el suelo: una inversión brusca y severa (con rotación) hace que los ligamentos alcancen su punto de ruptura. El ligamento tibioperoneo anterior (ATFL) y el ligamento calcáneooperoneo (CFL) en particular están sujetos a una tensión mecánica considerable y pueden estirarse demasiado mediante una combinación de inversión y rotación interna.

**MALLEO-CAST®** ORGANIC S1 se basa en las directrices marcadas por:

- + Inmovilización.
- + Tratamiento de emergencia según la guía GKV-Spitzenverband.
- + El acolchado circular y cerrado soporta la compresión.

Directrices del tratamiento dirigido:

- + **P** = Pausa.
- + **E** = Hielo.
- + **C** = Compresión.
- + **H** = Elevación.

Inmovilización de la articulación del tobillo afectada con un soporte y/o férula/ortesis.

Lesión por esguince de la articulación superior del tobillo.

**Más del 20 %**

de los pacientes en los servicios de urgencias tienen una lesión por esguince.

**El 85%**

de todos los esguinces ocurren por traumatismo por supinación.



**Más del 40 %**

de todas las lesiones deportivas son esguinces de la articulación superior del tobillo.

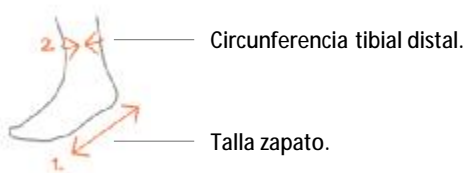
# MALLEO-CAST® ORGANIC S1

## Información de producto:

Referencia: 07849

Color: ■

### Talla



1. Talla zapato	2. Circunferencia tibial (cm)	Talla
36 - 41	17 - 23,5	1
36 - 41	23,5 - 29	1w
42 - 47	19 - 25,5	2
42 - 47	25,5 - 31	2w



**SPORLASTIC**

# MALLEO-CAST® ORGANIC S1

## Información de producto.

### Indicaciones

- + Daño en las estructuras óseas/cápsulas/ligamentos de la articulación del tobillo como resultado de una lesión como rotura de ligamentos, distorsión significativa del tobillo, después de una cirugía.
- + Todas las indicaciones en las que sea necesaria la inmovilización de la articulación del tobillo, como:
  - + Traumatismo por supinación/pronación.
  - + Protección postoperatoria después de la sutura/reconstrucción de ligamentos.
  - + Tratamiento conservador de esguinces graves de tobillo.
  - + Inestabilidad compleja del tobillo.
  - + Lesiones agudas de ligamentos del tobillo.
  - + Inmovilización del tobillo superior/inferior.
  - + Alivio y protección de estructuras lesionadas de capsulas/ligamentos.
  - + Recuperación y cuidados de fracturas en el tobillo tras inmovilización de la parte baja de la pierna/pie con una ortesis.
  - + Inmovilización en caso de irritación inflamatoria.



Fisioterapia:  
Acceso a ejercicios de terapia e  
instrucciones de aplicación  
mediante código QR en el  
embalaje del producto.



 **SPORLASTIC**

