

DISPOSITIVO Repose® PROTECTOR DE TALÓN



FICHA TÉCNICA

Protector de Talón



El talón queda liberado de presión y de contacto, protegiendo toda la pierna de la aparición de úlceras y potenciando su curación.

El profesional de la salud puede hacer valoraciones de la evolución en el proceso curativo, sin tener contacto con la herida, debido a la radio transparente del poliuretano PU01.



Férula para pie anti-equino



PROPIEDAD

Protector de Talón

- ⇒ Se compone de cámaras de poliuretano y de aire interconectadas que se comunican entre sí y protegen las maleolas, la parte inferior de la pierna, descargando totalmente el talón.
- ⇒ Característica de la película de poliuretano:
 - Extensible hasta 600%.
 - Elasticidad multi-direccional.
 - Neutral a las temperaturas y transpirable.
 - Permeable a los vapores.
 - Impermeable a los líquidos y a las bacterias.
 - Antialérgico.
 - Radio transparente.
- ⇒ Las cámaras de poliuretano llenas de aire se encargan de tener un plano de apoyo máximo por una presión mínima.
- ⇒ Neutralización de las fuerzas de fricción y cizalla.
- ⇒ Fijación recomendada con una banda o una red.

Bomba de inflar

- ⇒ El embalaje, dos cilindros, sirve al mismo tiempo de bomba de inflar.
- ⇒ Su válvula calibrada proporciona siempre una adecuada presión interna de 12 mm Hg.

INDICACIONES

- ⇒ Prevención de las úlceras por presión.
- ⇒ Ayuda a la cura de las UPP en los estadios I - IV.
- ⇒ Alivio del dolor.
- ⇒ Para pacientes que se quedan tranquilos en la cama o pacientes con muy poca movilidad.

CONTRA INDICACIONES

- ⇒ Ninguna.

Dimensión

Protector de talón:	37 x 23 cm
Protector de talón L:	50 x 28 cm
Bomba:	Ø 11cm x longitud 37 cm

Material

Cámaras llenas de aire:	Platilon U01
Funda :	Platilon U072
Espesor del material:	50µ
Bomba:	ABS
Presión interna máxima:	12 mmHg
Peso máxima del paciente:	139 Kg
Peso protector de talón:	0,7 Kg
Peso protector de talón L:	0,9 Kg
Peso bomba:	0,47 Kg

FICHA TÉCNICA

Protector de Talón



LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpieza con agua y jabón. Desinfección con productos desinfectantes que no están con base de fenol. Consulte el modo de empleo.

EMBALAJE

Referencia	Cantidad por caja	Dimensión (LxIxH)	Peso
REP-6501100	1 par. Protector de talón + 1 bomba	37x23 cm, bomba Ø 11x 37	0,70 KG
REP-6501020	1 ud. Protector de talón + 1 bomba	37x23 cm, bomba Ø 11x 37	0,70 KG
REP-6021100	1 par. Protector de talón L + 1 bomba	50x28 cm, bomba Ø 11x 37	0,70 KG
REP-6500200	10 pares de Protector de talón + 1 bomba	Idem x 10 / bomba Ø 11x 37	2,5 KG
REP-6500201	10 pares de Protector de talón L + 1 bomba	Idem x 10 / bomba Ø 11x 37	2,8 KG

ACCESORIOS

Referencia	Descripción	Material	Embalaje
ORT-REP/HEEL/SPALK	Tablilla de estabilización	ABS	unidad
REP-POMP/KLEIN	Bomba pequeña	ABS	unidad

CONFORMIDAD



Prueba al fuego: conforme a la norma NF EN 597 partes 1 y 2

Medioambiente:

- Consumo de energía: 0 KWh
- Peso de los residuos durante la eliminación: 0,136 Kg

Clase 1. Conformidad a las normas CE directiva 93/42/EEC

ISO 9001- ISO 2000 : Calidad del Management