

Nueva línea pediátrica para la recuperación  
de las lesiones articulares de los más pequeños



my PRIM®

kids

muévete con libertad

Nueva línea pediátrica para la recuperación de las lesiones articulares de los más pequeños



## Desarrollo innovador

MYPRIM KIDS se ha desarrollado con la nueva tecnología bonding, que permite la unión y adhesión sin costuras de las diferentes piezas que componen el producto.

## Comodidad absoluta

La ausencia de hilo y de costuras, disminuye significativamente el rozamiento con la piel evitando las molestias e incrementando el confort de los más pequeños.



FST  
Friendly Skin Technology



transpirable  
sin látex

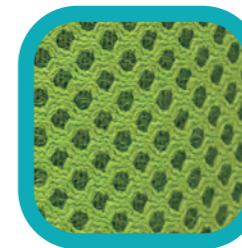


Es una línea de colores llamativos y formas divertidas especialmente creadas para los niños, concebida con materiales de última generación que garantizan la confortabilidad de toda la línea, vital para el bienestar de los más pequeños.



 kids  
múévete con libertad

• Tejido técnico-deportivo de panal con rizo de algodón en el interior de tacto suave, que absorbe la humedad y permite la transpiración ayudando a mantener la piel sana.



• Tejido almohadillado de lycra con elasticidad bidireccional y gran capacidad de transpiración muy flexible y ligero, que se adapta con naturalidad a la articulación. Su textura interna evita que la prenda se mueva o se deslice.

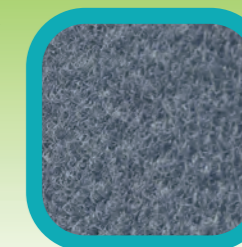


Fabricada con materiales muy suaves y confortables

• Las cintas de adhesión térmica utilizadas con la tecnología bonding sin costuras, son suaves y moldeables y aseguran menor rozamiento en la piel, favoreciendo el confort y la movilidad del pequeño.



• El tejido velour, suave y resistente permite la fijación segura de los cierres de microvelcros.



# muñequera envolvente MPK100



múévete con libertad



**Diseño flexible acolchado**  
Ejerce la sujeción necesaria en la articulación trapezometacarpiana para aliviar el dolor, manteniendo la funcionalidad de la mano.

1.

#### Indicaciones

Tratamiento para tendinitis, esguinces, traumatismo articular leve, inestabilidad leve, prevención en deporte.



T1 10-12 cm  
T2 12-15 cm  
Bilateral

**FST** Friendly  
Skin  
Technology



**Cierres micro-gancho**  
Regulan la compresión a la muñeca y al pulgar según las necesidades del usuario.

2.

# muñequera inmovilizadora MPK101

 **my  
PRIM**® kids

muévete con libertad



**FST** Friendly  
Skin  
Technology



**Férula palmar  
anatómica.**  
De aluminio  
maleable  
conformado,  
limita la  
flexión palmar.

1.

**Indicaciones:** Tratamientos de  
inmovilización posterior a una cirugía  
o lesión, inmovilización y protección  
de la articulación de la muñeca  
(articulación carpometacarpiana),  
soporte para la muñeca en casos  
de distrofia muscular.

**Pletina dorsal semi-rígida.**  
Aporta la rigidez necesaria  
para la estabilización de  
la articulación.

2.



2.

3.

**Cierres micro-gancho  
3 fases.** Ajustan la  
muñequera de forma  
fácil y segura.

3.



T1 10-12 cm

T2 12-15 cm

Guarda lado  
(Dcha, Izqda)

## inmovilizador de pulgar MPK102



¡móvete con libertad!



**FST** Friendly  
Skin  
Technology



**Complemento  
inmovilización de pulgar.**  
Se adapta a la muñequera  
MPK101. Incorpora una  
pletina de aluminio  
conformable y adaptable,  
que permite, según  
requiera la lesión,  
inmovilizar la  
articulación del  
dedo pulgar.

1.



**Indicaciones:** Inmovilización y  
protección de la articulación del  
dedo pulgar (articulación  
metacarpofalángica).

Talla única  
Bilateral

# rodillera con rodete y flejes MPK700



múévete con libertad



**Rodete rotuliano  
removible.** Centra y  
estabiliza la rótula  
evitando movimientos  
indeseados.

1.

**Ballenas laterales  
de acero en espiral.**  
Estabilizan la  
articulación de la rodilla  
en sentido medio-lateral  
permitiendo la libertad  
del movimiento en la  
flexo-extensión.

2.

#### Indicaciones

Ligeras contusiones, lesiones femoropatelares. Tratamientos posquirúrgicos. Leves inestabilidades de la articulación de la rodilla. Durante el proceso rehabilitador. Cualquier patología de rodilla en que sea necesario centrar o descargar la rótula. Enfermedad de Osgood-Schlatter.



T1 20-26 cm / Altura 18 cm  
T2 26-32 cm / Altura 20 cm  
Bilateral

**FST** Friendly  
Skin  
Technology



**Cierres micro-gancho  
posteriores.** Adaptan la  
ortesis dejando libre el  
hueco poplíteo para  
mayor comodidad.

3.



Con almohadilla patelar  
anatómica 100% silicona

Bilateral

**Almohadilla patelar  
anatómica 100% silicona,  
removible.** Ejerce presión  
sobre el tendón rotuliano  
aliviando el dolor.

Incluida en la talla 2.

# inmovilizador de rodilla MPK701



my  
**PRIM**® kids

muévete con libertad



2 pletinas laterales y 1 pletina posterior de aluminio. Conformadas ergonómicamente, inmovilizan la pierna en extensión.

1.

2.

1.

1.

3.

**FST** Friendly Skin Technology



Cierres micro-gancho anteriores. Regulan la compresión dejando libre la rótula para mayor comodidad.

3.

Panel posterior de tejido elástico de lycra. Mejora la adaptación poplítea. Su textura interna evita el deslizamiento de la prenda.

2.

### Indicaciones

Patologías que requieran para su tratamiento la inmovilización de la articulación de la rodilla, tratamiento pre y posquirúrgico de la rodilla, tras lesiones o fracturas.



T1 24-30 cm / Altura 24 cm

T2 30-36 cm / Altura 34 cm

Bilateral



## tobillera MPK800

 **my  
PRIM**® kids

múévete con libertad

**FST** Friendly  
Skin  
Technology



**Cierres micro-gancho  
anteriores.** Facilitan el  
ajuste y regulan la  
compresión según las  
características de cada  
paciente.

2.

**Cintas anteriores  
cruzadas.** Sujetan y  
estabilizan la  
articulación mejorando  
el control medio-lateral  
del tobillo.

1.

**Diseño abierto en su  
parte posterior** Favorece  
el ajuste y aporta mayor  
comodidad en la pisada.

3.

**Indicaciones**  
Tratamiento de esguinces  
ligeros, tendinitis y recidivas.



T1 16-19 cm  
T2 19-22 cm  
Bilateral

## cabestrillo MPK400

 **my  
PRIM**® kids

muévete con libertad

**Diseño ergonómico.**  
Se adapta con seguridad  
a la anatomía del codo  
y antebrazo.

1.

**Almohadilla humeral  
acolchada.** Minimiza la  
presión en cuello y  
hombro, aportando  
gran confort.

2.

**Tirante y trabilla para  
pulgar regulables.**  
Permiten ajustar el  
cabestrillo a las  
necesidades individuales  
de cada paciente.

3.

**FST** Friendly  
Skin  
Technology



### Indicaciones:

Tratamientos de inmovilización postquirúrgica o postraumática. Lesiones en partes blandas como quemaduras o infecciones.



T1 <21 cm  
T2 21-25 cm  
Bilateral

cincha  
inmovilizadora  
de hombro  
MPK401



múévete con libertad



2 en 1: cabestrillo + cincha  
inmovilizadora de hombro.  
Incorporando el  
complemento MPK401  
al cabestrillo conseguimos  
inmovilizar la articulación  
del hombro, si se requiere.

1.

**Indicaciones:**  
Traumatismos que requieran para  
su tratamiento la inmovilización  
del brazo o el hombro.



Talla única  
Bilateral

# inmovilizador de clavícula

## MPK300



kids

muévete con libertad

**Tirantes funcionales "non-elastic".**  
Regulables mediante sistema de hebillas, inmovilizan la articulación manteniendo los hombros en retropulsión.

1.

**Soporte axilar almohadado.** Se adapta cómodamente a la axila evitando cualquier tipo de roce o molestia.

4.

**Cierre micro-gancho desmontable.**  
Permite acortar la longitud del tirante para adaptarlo a las necesidades individuales de cada paciente

2.

**Almohadilla dorsal acolchada.**  
Anatómicamente conformada aporta sujeción y gran confort al paciente.

3.



T1 48-58 cm  
T2 58-72 cm

**Indicaciones:**

Tratamiento de fracturas estables de clavícula, alineando correctamente las secciones fracturadas. Otras patologías donde sea necesaria la retropulsión. Recordatorio postural.

**FST** Friendly Skin Technology



# faja sacrolumbar con tensor MPK600



muévete con libertad



2 ballenas traseras de acero. Estabilizan la columna vertebral favoreciendo la descarga de las estructuras espinales.

1.

Cierre micro-gancho gran ajuste. Permite regular el nivel de compresión a las necesidades individuales de cada paciente.

3.



Tensores removibles. Bandas elásticas que proporcionan mayor estabilización si así se requiere.

2.

### Indicaciones

Soporte y apoyo en prácticas deportivas. Lumbalgias leves. Tratamientos pre y post-quirúrgicos. Patologías lumbares inespecíficas y prevención de lesiones de espalda.



T1 50-60 cm / Altura espalda 16 cm  
/ Altura delantero 12 cm  
T2 60-70 cm / Altura espalda 19 cm  
/ Altura delantero 13 cm

FST Friendly  
Skin  
Technology



# Piezas de apoyo comercial integradas y atractivas

MYPRIM KIDS incorpora elementos PLV para integrar dentro de su espacio de ortopedia la línea infantil: expositor de gama completa y regletas de estantería para señalización de gama.



Regleta para lineal: 40x9 cm



Expositor gama completa:  
145x175x30 cm





PRIM



muévete con libertad

**PRIM, S.A.**  
Yolanda González, Nº 15  
(Antigua Calle F)  
Pol. Industrial Nº 1  
28938 Móstoles  
(Madrid) ESPAÑA / SPAIN

[www.prim.es](http://www.prim.es)